

SERICOL

UVivid Flexo JD Pantone Matching System

Pantone Matching System UVivid Flexo JD

The formulations used in this guide are designed to provide simulations of the PANTONE® references using UVivid Flexo JD base colours. These recipes are printed onto Leneta Form 5C using an IGT Orange Proofer at 0.28gm which corresponds to the deposit obtained by a 5.5cm³/m² 360lines/inch anilox.

*N.B: The following colours have been matched using a higher volume anilox to achieve the colour strength of the PANTONE reference. Please contact Fujifilm Speciality Inks Systems Ltd for more information.

3517 C - 7 cm³/m² 3535 C - 7.5 cm³/m² 3542 C - 7 cm³/m² 3546 C - 7 cm³/m² 3564 C - 7 cm³/m²

Although every care is taken to produce these formulations, variations in substrates and printing conditions may affect the colour achieved. Fujifilm Speciality Ink Systems Ltd assumes no responsibility for actual colour achieved. For this reason all formulations should be proofed prior to a production run to ensure colour accuracy.

All formulations are percentages by weight using the following base colours.

Black	JD004	Process Black
Yellow	JD052	Process Yellow
Red 032	JD135	Process Magenta
Orange	JD215	Process Cyan
Rhodamine Red	JD009	Dense Black
Voilet	JD064	Resistant Yellow
Rubine Red	JD164	Resistant Rubine
Warm Red	JD165	Resistant Rhodamine
Purple	JD025	Opaque White
Process Blue	JD005	Process+ Black
Blue 072	JD752	Supernova white
Reflex Blue		•
Green		
Mixing Base		
	Yellow Red 032 Orange Rhodamine Red Voilet Rubine Red Warm Red Purple Process Blue Blue 072 Reflex Blue Green	Yellow JD052 Red 032 JD135 Orange JD215 Rhodamine Red JD009 Voilet JD064 Rubine Red JD164 Warm Red JD165 Purple JD025 Process Blue JD005 Blue 072 JD752 Reflex Blue Green

[†]Print colours only not used in colour matching system.

Colour Selection

The resistance properties of a colour are related to the pigment concentration in an ink blend. Small amounts of a pigment in a colour match or a thin ink deposit may demonstrate lower resistance properties than indicated in the UVivid Flexo JD Product Information Sheet. Details of resistance properties of individual colours including alternatives with higher resistance properties are available in the UVivid Flexo JD Product Information Sheet.

For full details on inks used and applications refer to the UVivid Flexo JD Product Information Sheet.

Fujifilm Speciality Ink Systems Ltd colour match formulae produce simulations of Pantone Colours. Colour reproduction can vary due to differences in print process, ink film weight, opacity and substrate selection. Pantone, Inc. assumes no responsibility for formula accuracy.

PANTONE® is Pantone, Inc., 's check-standard trademark for color. Portions® Pantone, Inc., 1963, 1991.

Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
Yellow C	Н	JD 045	94.26	JD 381	5.74	iiii o	70	IIIIX I	70	IIII O	70	1.1 & 2
Yellow 012 C	H	JD 045	98.87	JD 103	1.13							1.1
Orange 021 C	Н	JD 103	61.86	JD 045	38.14							1.1 & 23
Bright Red C	Н	JD 199	78.41	JD 103	21.59							1.1
Warm Red C	Н	JD 103	49.83	JD 199	47.51	JD 163	2.66					1.1 & 40
Red 032 C	Н	JD 103	51.92	JD 199	30.11	JD 163	17.97					1.1 & 42
Rubine Red C	Н	JD 163	84.87	JD 199	15.13							1.1 & 57
Rhodamine Red C	Н	JD 125	100.00									1.2 & 60
Pink C	Н	JD 125	64.98	JD 240	0.41	JD 163	9.94	JD 381	24.67			1.2
Purple C	Н	JD 125	67.68	JD 127	18.95	JD 381	13.37					1.2 & 77
Medium Purple C	Н	JD 127	71.70	JD 260	6.46	JD 381	7.37	JD 125	14.47			1.2
Violet C	Н	JD 127	85.10	JD 260	14.90							1.2 & 96
Blue 072 C	Н	JD 260	100.00									1.2 & 126
Dark Blue C	Н	JD 260	77.95	JD 381	17.05	JD 127	5.00					1.2
Reflex Blue C	Н	JD 260	99.00	JD 001	1.00							1.3 & 127
Process Blue C	Н	JD 240	94.99	JD 260	5.01							1.3 & 146
Green C	Н	JD 320	93.55	JD 240	6.45							1.3 & 177
Black C	Н	JD 001	100.00									1.3 & 242
Yellow 0131 C	Р	JD 045	5.50	JD 025	47.06	JD 381	47.44					1.4
Red 0331 C	Р	JD 125	3.94	JD 199	5.26	JD 025	90.80					1.4
Magenta 0521 C	Р	JD 125	10.47	JD 240	0.94	JD 025	88.59					1.4
Violet 0631 C	Р	JD 127	8.95	JD 025	89.16	JD 381	1.89					1.4
Blue 0821 C	Р	JD 215	7.55	JD 025	80.96	JD 381	11.49					1.4
Green 0921 C	Р	JD 240	1.29	JD 320	5.55	JD 025	93.16			<u> </u>		1.4
Black 0961 C	Р	JD 164	0.79	JD 001	10.18	JD 025	67.55	JD 381	21.48	<u> </u>		1.4
100 C	Н	JD 381	84.26	JD 045	15.56	JD 320	0.18					2
101 C	Н	JD 381	78.58	JD 045	21.28	JD 320	0.14					2
102 C	Н	JD 045	58.64	JD 381	41.36					ļ		2
103 C	Н	JD 045	78.65	JD 097	9.52	JD 381	7.28	JD 320	4.55			2
104 C	H	JD 045	54.81	JD 381	18.98	JD 097	17.36	JD 320	8.85	1		2
105 C	Н	JD 045	46.84	JD 199	26.37	JD 240	21.62	JD 381	5.17			2
106 C	Н	JD 381	77.67	JD 045	22.02	JD 103	0.31					5
107 C	Н	JD 381	62.85	JD 045	36.39	JD 103	0.76					5
108 C	Н	JD 045	54.47	JD 381	43.88	JD 103	1.65					5
109 C	H	JD 045	56.23	JD 381	41.03	JD 103	2.74					5
110 C	Н	JD 045	84.22	JD 125	9.71	JD 240	3.61	JD 381	2.46			5
111 C	Н	JD 045	79.57	JD 260	10.28	JD 103	10.15	15.004	4.47			5 5
112 C	H	JD 045	52.49	JD 097	31.36	JD 320	14.68	JD 381	1.47			5
113 C	H	JD 381	74.83	JD 045	24.11	JD 103	1.06					6
114 C	H	JD 381	71.40	JD 045	27.21	JD 103	1.39					6
115 C	H	JD 381 JD 045	68.07	JD 045 JD 381	30.10 47.27	JD 103 JD 103	1.83					6
116 C 117 C	Н	JD 045	48.54 73.05	JD 381	14.07	JD 103	4.19 6.77	JD 001	6.11			6
118 C	Н	JD 045	81.96	JD 361	11.06	JD 103	6.98	30 001	0.11			6
119 C	Н	JD 045	43.44	JD 199	32.18	JD 103 JD 240	20.48	JD 381	3.90			6
120 C	Н	JD 045 JD 381	80.19	JD 199 JD 045	18.21	JD 240 JD 103	1.60	JD 361	3.90			9
121 C	H	JD 381	77.83	JD 045	20.17	JD 103	2.00					9
122 C	H	JD 381	73.04	JD 045	23.90	JD 103	3.06					9
123 C	H	JD 381	64.13	JD 045	31.13	JD 103	4.74					9
124 C	H	JD 045	59.43	JD 381	29.08	JD 103	9.89	JD 260	1.60			9
125 C	H	JD 045	77.81	JD 125	12.31	JD 001	9.88	02 200	1.00			9
126 C	Н	JD 045	49.64	JD 199	24.48	JD 381	14.29	JD 240	11.59			9
127 C	Н	JD 381	80.59	JD 045	18.64	JD 163	0.77					7
128 C	Н	JD 381	72.15	JD 045	26.51	JD 163	1.34			1		7
129 C	Н	JD 381	65.11	JD 045	32.88	JD 163	2.01			1		7
130 C	H	JD 045	92.98	JD 163	6.32	JD 381	0.70			1		7
131 C	Н	JD 045	87.73	JD 163	9.13	JD 001	3.14					7
132 C	Н	JD 045	78.11	JD 001	12.57	JD 163	9.32					7
133 C	Н	JD 045	57.14	JD 001	37.76	JD 163	5.10					7
134 C	Н	JD 381	82.73	JD 045	13.58	JD 103	3.69					12
135 C	Н	JD 381	71.90	JD 045	21.66	JD 103	4.78	JD 199	1.66			12
136 C	Н	JD 381	62.32	JD 045	28.66	JD 103	6.68	JD 199	2.34			12
137 C	Н	JD 045	44.81	JD 381	37.71	JD 103	8.89	JD 199	8.59			12
138 C	Н	JD 045	62.28	JD 199	34.55	JD 320	3.17					12
139 C	Н	JD 045	53.91	JD 125	28.47	JD 001	11.88	JD 381	5.74	ļ		12
140 C	Н	JD 001	35.55	JD 381	25.13	JD 045	22.25	JD 103	17.07	ļ		12
141 C	Н	JD 381	74.24	JD 045	23.02	JD 163	2.74			ļ		15
142 C	H	JD 381	64.78	JD 045	31.01	JD 163	4.21					15
143 C	H	JD 381	57.38	JD 045	37.77	JD 163	4.85	ID 400	0.00	1		15
144 C	<u>H</u>	JD 045	62.06	JD 381	15.63	JD 097	13.41	JD 163	8.90	1	-	15
145 C	<u>H</u>	JD 045	60.77	JD 381	19.65	JD 163	16.88	JD 001	2.70	!	-	15
146 C	<u>H</u>	JD 045	60.99	JD 163	16.63	JD 001	11.47	JD 381	10.91	1	1	15
147 C	H	JD 045	34.33	JD 381	28.58	JD 001	24.74	JD 127	12.35	1	-	15
148 C	H	JD 381	88.41	JD 045	7.46	JD 103	4.13			1	-	21
149 C	<u>H</u>	JD 381	83.58	JD 045	9.93	JD 103	6.49	1		1	1	21
150 C	H	JD 381	70.58	JD 045	15.40	JD 103	14.02	ID 100	12.00	1	 	21
151 C	H	JD 045	34.89	JD 103	32.41	JD 381	20.64	JD 199	12.06	1	 	21 21
152 C	H	JD 045	54.00	JD 125	30.47	JD 103	13.85	JD 320	1.68	ID 201	4.00	21
153 C	H	JD 045	49.35	JD 125	32.68	JD 001	7.86	JD 103	5.83	JD 381	4.28	21
154 C	H	JD 045	43.28	JD 125	23.84	JD 001	20.68	JD 103	12.20	1	 	21 22 22
155 C	H	JD 381	92.97	JD 045	5.27	JD 163	1.76			1	 	22
156 C	H	JD 381	83.16	JD 045	12.76	JD 163	4.08			1	 	22
157 C	Н	JD 381	65.27	JD 045	25.57	JD 163	9.16	l .	<u> </u>	I	1	1 22

1

Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
158 C	H	JD 045	45.68	JD 381	30.75	JD 163	17.92	JD 199	5.65			22
159 C	Н	JD 045	58.09	JD 163	28.42	JD 381	11.07	JD 001	2.42	1		22
160 C	Н	JD 045	57.83	JD 163	27.61	JD 001	10.22	JD 381	4.34			22
161 C	Н	JD 001	39.19	JD 045	26.24	JD 163	18.12	JD 381	16.45			22 26
162 C	Н	JD 381	90.37	JD 103	7.31	JD 045	2.32					26
163 C	H	JD 381	76.08	JD 103	19.57	JD 045	4.35					26 26 26 26 26 29 29 29 29 29 29 29
164 C 165 C	H	JD 381 JD 103	50.14 60.32	JD 103 JD 381	41.27 23.47	JD 045 JD 045	8.59 16.21					26
166 C	Н	JD 103	74.39	JD 361 JD 045	22.54	JD 043 JD 001	2.57	JD 163	0.50			26
167 C	H	JD 103	65.90	JD 045	21.57	JD 001	7.96	JD 103	3.43	JD 163	1.14	26
168 C	Н	JD 103	47.26	JD 001	32.04	JD 045	13.54	JD 163	7.16	02 100	1.11	26
169 C	Н	JD 381	89.97	JD 103	5.34	JD 199	4.69					29
170 C	Н	JD 381	68.67	JD 103	20.45	JD 199	10.88					29
171 C	Н	JD 103	52.78	JD 381	29.03	JD 199	18.19					29
172 C	Н	JD 199	42.78	JD 103	35.74	JD 045	18.78	JD 163	2.70			29
173 C	Н	JD 199	65.53	JD 045	24.06	JD 163	4.35	JD 381	3.16	JD 320	2.90	29
174 C	H	JD 103	68.61	JD 001	14.09	JD 381	7.00	JD 045	6.76	JD 163	3.54	29
175 C 176 C	H H	JD 103 JD 381	41.04 88.19	JD 001 JD 125	31.20 8.26	JD 381 JD 103	15.26 3.55	JD 045	7.49	JD 163	5.01	28
177 C	Н	JD 381	59.31	JD 125	21.43	JD 103	19.26					40
178 C	H	JD 199	74.51	JD 381	25.49	00 100	13.20					40
179 C	Н	JD 103	70.41	JD 163	15.79	JD 381	12.49	JD 320	1.31			40
180 C	Н	JD 103	67.83	JD 163	17.01	JD 381	10.69	JD 320	4.47			40
181 C	Н	JD 103	60.09	JD 001	22.61	JD 163	17.30					40
182 C	Н	JD 381	87.86	JD 125	10.57	JD 045	1.57					40 40 46 46
183 C	Н	JD 381	82.25	JD 199	12.57	JD 163	5.18					46
184 C	H	JD 199	40.16	JD 125	31.23	JD 381	28.61			 		46
185 C 186 C	H	JD 103 JD 103	66.52 59.86	JD 163 JD 163	33.48 38.19	JD 001	1.95			1]	46 46
187 C	Н	JD 103 JD 103	56.67	JD 163	36.67	JD 001	6.66					46
188 C	H	JD 103	41.24	JD 163	34.27	JD 001	24.49					46
189 C	H	JD 381	87.04	JD 199	8.41	JD 163	4.55					46 48 48
190 C	Н	JD 381	63.59	JD 199	18.06	JD 125	15.57	JD 163	2.78			48
191 C	Н	JD 125	55.80	JD 199	42.21	JD 381	1.99					48
192 C	Н	JD 199	83.92	JD 163	16.08							48 48 48
193 C	Н	JD 103	45.21	JD 163	42.47	JD 381	9.13	JD 001	3.19			48
194 C	Н	JD 163	47.00	JD 103	41.45	JD 001	11.55					48
195 C	Н	JD 103	31.71	JD 001	28.02	JD 163	25.42	JD 381	14.85			48
196 C 197 C	H	JD 381 JD 381	95.18	JD 163 JD 163	3.34 10.20	JD 045 JD 045	1.48 4.10					47 47 47
198 C	H	JD 381	85.70 45.06	JD 163 JD 163	29.03	JD 045 JD 199	13.84	JD 045	12.07			47
199 C	Н	JD 361	50.44	JD 103	39.40	JD 199 JD 045	10.16	JD 045	12.07			47
200 C	H	JD 103	51.46	JD 163	45.13	JD 043	3.41					47
201 C	H	JD 103	51.22	JD 163	37.52	JD 001	11.26					47
202 C	Н	JD 103	44.31	JD 163	37.54	JD 001	18.15					47 52 52
203 C	Н	JD 381	92.70	JD 163	6.16	JD 045	1.14					52
204 C	Н	JD 381	79.19	JD 163	15.42	JD 199	3.98	JD 045	1.41			52
205 C	Н	JD 381	48.64	JD 163	26.77	JD 097	24.59					52 52
206 C	Н	JD 163	64.71	JD 103	34.38	JD 127	0.91					52
207 C	H	JD 163	62.94	JD 103	31.08	JD 001	5.98	ID 001	15 70			52
208 C 209 C	H	JD 163 JD 163	43.56 41.86	JD 103 JD 001	23.01 29.36	JD 381 JD 103	17.70 22.11	JD 001 JD 381	15.73 6.67			52 52
210 C	Н	JD 103 JD 381	80.95	JD 001	16.11	JD 103 JD 199	2.94	JD 361	0.07			53
211 C	H	JD 381	60.57	JD 125	32.56	JD 199	6.87			1		53
212 C	H	JD 125	63.27	JD 381	23.71	JD 199	13.02					53
213 C	Н	JD 125	46.84	JD 199	30.83	JD 163	17.57	JD 381	4.76			53
214 C	Н	JD 163	58.37	JD 199	21.89	JD 381	18.50	JD 240	1.24			53 53
215 C	Н	JD 163	53.24	JD 125	22.41	JD 103	18.88	JD 320	5.47			53
216 C	Н	JD 127	46.95	JD 103	45.08	JD 163	4.24	JD 001	3.73			53
217 C	H	JD 381	95.69	JD 163	4.31	ID 405	10.51					57
218 C 219 C	H	JD 381	69.52	JD 163 JD 163	16.97	JD 125	13.51	JD 045	2 01	1]	57 57
219 C 220 C	H	JD 125 JD 163	46.82 67.67	JD 163 JD 381	28.14 21.88	JD 381 JD 103	22.23 5.72	JD 045 JD 001	2.81 4.73	1		57
221 C	Н	JD 163	82.46	JD 361	9.60	JD 103	7.94	100 001	7.70	 		57
222 C	H	JD 163	63.82	JD 001	28.53	JD 103	7.65			i e		57
223 C	H	JD 381	78.58	JD 125	19.76	JD 163	1.66			1		59
224 C	Н	JD 381	62.35	JD 125	29.33	JD 163	8.32					59
225 C	Н	JD 125	74.21	JD 163	20.19	JD 381	5.60					59
226 C	Н	JD 163	77.29	JD 125	22.71							59
227 C	Н	JD 163	89.98	JD 127	9.54	JD 001	0.48					59
228 C	H	JD 163	76.18	JD 001	15.76	JD 127	8.06	ID 100	7.00			59
229 C	H	JD 163 JD 381	51.53	JD 001	31.16	JD 127	10.03	JD 103	7.28	1]	59 60
230 C 231 C	H	JD 381 JD 381	82.73 63.26	JD 125 JD 125	16.54 35.06	JD 163 JD 163	0.40 1.68	JD 199	0.33	1		60
232 C	Н	JD 361 JD 125	90.96	JD 125 JD 381	9.04	נטו טנ	1.00			 		60
233 C	H	JD 125	63.61	JD 163	34.26	JD 127	2.13			1		60
234 C	H	JD 163	67.81	JD 381	19.21	JD 127	11.13	JD 240	1.85	i e		60
235 C	Н	JD 163	86.73	JD 240	13.27							60
	Н	JD 381	83.83	JD 125	15.36	JD 127	0.81					72
236 C	Н	JD 381	69.97	JD 125	28.76	JD 127	1.27					72
237 C								. —				
237 C 238 C	Н	JD 125	52.48	JD 381	44.09	JD 163	3.43					72
237 C		JD 125 JD 125 JD 125	52.48 82.77 52.58	JD 381 JD 381 JD 381	44.09 15.96 22.15	JD 163 JD 127 JD 163	3.43 1.27 19.09	JD 127	6.18			72 72 72

Alice	Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
241 C	241 C	Н	JD 163	49.34	JD 125	27.33	JD 381	15.86	JD 240	7.47			72
241 C	242 C		JD 163		JD 260	15.79	JD 103	14.85					72
March Marc													75
March Marc													75 75
Aug.							JD 127	2.99					75
March Marc													75 75 75 75
230 C							ID 127	20.01	ID 381	16./1			75
280 C													75
281 C									05 001	0.00			77
282 C			JD 381										77
284 C H J J0 128		Н	JD 381		JD 125	33.94	JD 127						77 77
285 C													77
286 C													77 77 88
257 C									JD 001	10.64			77
288 C H J D127 688 J D127 2799 JD163 20.76 JD001 1.97 289 C H J D127 688 JD199 31.2 C 280 C H J D127 688 JD199 32.34 JD001 6.88 280 C H J D127 44.61 JD190 32.34 JD001 6.88 280 C H J D127 44.61 JD190 32.34 JD001 6.88 280 C H J D127 44.61 JD180 32.34 JD001 6.88 280 C H J D127 44.61 JD180 J									ID 04E	0.22			88
289 C													88 88 88 88 88
280 C							3D 103	20.70	30 001	1.37			88
281 C							JD 001	6.88					88
283 C									JD 381	4.03			88
284 C H J J0 381 89.20 J0 127 10.69 J0 240 0.11	262 C	Н		48.72	JD 001	21.08		18.11	JD 381	12.09			88
285 C H J JO 127 77.21 JO 381 G 3.04 JD 127 35.58 JD 240 1.38													94
286 C													94 94 94 94 94
267 C H H JD 127 85.12 JD 201 6 148									<u> </u>			1	94
288 C H J J0 127											 	1	94
289 C							JD 00 I	5.74			1		94 04
270 C							JD 240	4.39	JD 103	3.51	 	<u> </u>	94 94 99
271 C													99
272 C								6.92					99
274 C		Н		71.27			JD 240	10.41	JD 163	6.58			99 99 99
275 C													99
276 C													99
277 C								21.98					99
278 C													127
279 C													127
280 C													127
281 C H JD 260 79.00 JD 001 21.00							02 2.0	10.07					127
282 C H J JD 260 88.70 JD 260 31.30													127
284 C	282 C	Н				31.30							127
285 C													128
286 C				82.65									128
287 C							JD 240	21.60	JD 127	3.15			128
288 C H JD 260 90.56 JD 001 9.44													128 128
289 C													128
290 C													128
291 C	290 C						JD 260	1.12					132
293 C													132
294 C	292 C	Н	JD 381	81.27		11.66	JD 260	7.07					132
295 C H JD 260 55.59 JD 001 24.96 JD 240 19.45 286 C H JD 001 51.44 JD 260 48.56													132
296 C H JD 001 51.44 JD 260 48.56 JD 260 1.83 297 C H JD 381 87.62 JD 240 10.55 JD 260 3.41 298 C H JD 381 61.24 JD 240 32.46 JD 260 3.41 300 C H JD 240 74.73 JD 260 25.27 301 C H JD 240 49.07 JD 260 46.22 JD 045 4.71 302 C H JD 260 55.42 JD 001 15.04 303 C H JD 260 53.42 JD 001 31.19 JD 320 15.39 305 C H JD 381 83.29 JD 240 6.37 JD 320 0.10 305 C H JD 381 83.29 JD 240 6.37 JD 320 8.83 306 C H JD 240 70.80 JD 260 </td <td></td> <td>132</td>													132
297 C							JD 240	19.45			-	1	132
298 C H JD 381 77.71 JD 240 18.88 JD 260 3.41 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ID 360</td><td>1 22</td><td> </td><td></td><td> </td><td>1</td><td>132 136</td></t<>							ID 360	1 22	 		 	1	132 136
299 C H JD 381 61.24 JD 240 32.46 JD 260 5.41 JD 127 0.89 300 C H JD 240 74.73 JD 260 25.27									 		 	1	136
300 C									JD 127	0.89	i e		136
301 C H JD 240 49.07 JD 260 46.22 JD 045 4.71 302 C H JD 260 57.54 JD 320 27.42 JD 001 15.04 303 C H JD 260 53.42 JD 001 31.19 JD 320 15.39 304 C H JD 381 93.53 JD 240 6.37 JD 320 0.10 305 C H JD 381 83.29 JD 240 16.71 306 C H JD 240 70.80 JD 260 20.37 JD 320 8.83 307 C H JD 240 70.80 JD 260 20.37 JD 320 8.83 308 C H JD 260 53.39 JD 320 46.61 309 C H JD 260 39.18 JD 001 30.61 JD 320 30.21 310 C H JD 381 77.17 JD 240 20.61 JD 320 2.22 313 C H <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td></td><td></td><td>1</td><td>136</td></t<>									T			1	136
302 C	301 C	Н	JD 240	49.07	JD 260	46.22							136
304 C													136
305 C													136
306 C H JD 381 61.42 JD 240 38.58 8.83 307 C H JD 240 70.80 JD 260 20.37 JD 320 8.83 308 C H JD 260 53.39 JD 320 46.61 9 309 C H JD 260 39.18 JD 001 30.61 JD 320 30.21 310 C H JD 381 86.62 JD 240 12.00 JD 320 1.38 311 C H JD 381 77.17 JD 240 20.61 JD 320 2.22 312 C H JD 381 51.16 JD 240 20.61 JD 320 4.67 313 C H JD 240 75.36 JD 381 18.93 JD 320 5.71 314 C H JD 240 71.81 JD 320 20.84 JD 127 7.35 315 C H JD 240 84.02 JD 001 12.20 JD 320 3.78 316 C H JD 381 <							JD 320	0.10	<u> </u>			1	146
307 C H JD 240 70.80 JD 260 20.37 JD 320 8.83 308 C H JD 260 53.39 JD 320 46.61 309 C H JD 260 39.18 JD 001 30.61 JD 320 30.21 310 C H JD 381 86.62 JD 240 12.00 JD 320 1.38 311 C H JD 381 77.17 JD 240 20.61 JD 320 2.22 312 C H JD 381 51.16 JD 240 44.17 JD 320 4.67 313 C H JD 240 75.36 JD 381 18.93 JD 320 5.71 314 C H JD 240 71.81 JD 320 20.84 JD 127 7.35 315 C H JD 240 84.02 JD 001 12.20 JD 320 3.78 316 C H JD 320 39.62 JD 260 37.72 JD 001 22.66 317 C H JD 381									 		 	1	146 146
308 C H JD 260 53.39 JD 320 46.61 309 C H JD 260 39.18 JD 001 30.61 JD 320 30.21 310 C H JD 381 86.62 JD 240 12.00 JD 320 1.38 311 C H JD 381 77.17 JD 240 20.61 JD 320 2.22 312 C H JD 381 51.16 JD 240 44.17 JD 320 4.67 313 C H JD 240 75.36 JD 381 18.93 JD 320 5.71 314 C H JD 240 71.81 JD 320 20.84 JD 127 7.35 315 C H JD 240 84.02 JD 001 12.20 JD 320 3.78 316 C H JD 320 39.62 JD 260 37.72 JD 001 22.66 317 C H JD 381 95.10 JD 240 3.28 JD 320 1.33 JD 045 0.29 318 C							ID 330	8 83			 	1	146
309 C H JD 260 39.18 JD 001 30.61 JD 320 30.21 310 C H JD 381 86.62 JD 240 12.00 JD 320 1.38 311 C H JD 381 77.17 JD 240 20.61 JD 320 2.22 312 C H JD 381 51.16 JD 240 44.17 JD 320 2.22 313 C H JD 240 75.36 JD 381 18.93 JD 320 5.71 314 C H JD 240 71.81 JD 320 20.84 JD 127 7.35 315 C H JD 240 84.02 JD 001 12.20 JD 320 3.78 316 C H JD 320 39.62 JD 260 37.72 JD 001 22.66 317 C H JD 381 95.10 JD 240 3.28 JD 320 1.33 JD 045 0.29 318 C H JD 381 80.72 JD 240 7.12 JD 320 2.83 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>JD J20</td> <td>0.03</td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td><u> </u></td> <td>146</td>							JD J20	0.03			 	<u> </u>	146
310 C H JD 381 86.62 JD 240 12.00 JD 320 1.38 311 C H JD 381 77.17 JD 240 20.61 JD 320 2.22 312 C H JD 381 51.16 JD 240 44.17 JD 320 4.67 313 C H JD 240 75.36 JD 381 18.93 JD 320 5.71 314 C H JD 240 71.81 JD 320 20.84 JD 127 7.35 315 C H JD 240 84.02 JD 001 12.20 JD 320 3.78 316 C H JD 320 39.62 JD 260 37.72 JD 001 22.66 317 C H JD 381 95.10 JD 240 3.28 JD 320 1.33 JD 045 0.29 318 C H JD 381 90.05 JD 240 7.12 JD 320 2.83 319 C H JD 381 80.72 JD 240 13.60 JD 320 5.68 320 320 C H JD 240 72.63 JD 320 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>JD 320</td><td>30.21</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>146</td></td<>							JD 320	30.21					146
311 C H JD 381 77.17 JD 240 20.61 JD 320 2.22 312 C H JD 381 51.16 JD 240 44.17 JD 320 4.67 313 C H JD 240 75.36 JD 381 18.93 JD 320 5.71 314 C H JD 240 71.81 JD 320 20.84 JD 127 7.35 315 C H JD 240 84.02 JD 001 12.20 JD 320 3.78 316 C H JD 320 39.62 JD 260 37.72 JD 001 22.66 317 C H JD 381 95.10 JD 240 3.28 JD 320 1.33 JD 045 0.29 318 C H JD 381 90.05 JD 240 7.12 JD 320 2.83 319 C H JD 381 80.72 JD 240 13.60 JD 320 5.68 320 C H JD 240 72.63 JD 320 27.37 321 C H JD 240 51.41 JD 320 42.90 JD 163 16.38													152
312 C H JD 381 51.16 JD 240 44.17 JD 320 4.67 313 C H JD 240 75.36 JD 381 18.93 JD 320 5.71 314 C H JD 240 71.81 JD 320 20.84 JD 127 7.35 315 C H JD 240 84.02 JD 001 12.20 JD 320 3.78 316 C H JD 320 39.62 JD 260 37.72 JD 001 22.66 317 C H JD 381 95.10 JD 240 3.28 JD 320 1.33 JD 045 0.29 318 C H JD 381 80.72 JD 240 7.12 JD 320 2.83 319 C H JD 381 80.72 JD 240 13.60 JD 320 5.68 320 C H JD 240 72.63 JD 320 27.37	311 C	Н	JD 381	77.17	JD 240	20.61	JD 320	2.22					152
314 C H JD 240 71.81 JD 320 20.84 JD 127 7.35 315 C H JD 240 84.02 JD 001 12.20 JD 320 3.78 316 C H JD 320 39.62 JD 260 37.72 JD 001 22.66 317 C H JD 381 95.10 JD 240 3.28 JD 320 1.33 JD 045 0.29 318 C H JD 381 90.05 JD 240 7.12 JD 320 2.83 319 C H JD 381 80.72 JD 240 13.60 JD 320 5.68 320 C H JD 240 72.63 JD 320 27.37 321 321 C H JD 240 51.41 JD 320 42.90 JD 163 5.69 322 C H JD 320 61.56 JD 240 22.06 JD 163 16.38			JD 381		JD 240		JD 320						152
315 C H JD 240 84.02 JD 001 12.20 JD 320 3.78												<u> </u>	152
316 C H JD 320 39.62 JD 260 37.72 JD 001 22.66 9 317 C H JD 381 95.10 JD 240 3.28 JD 320 1.33 JD 045 0.29 318 C H JD 381 90.05 JD 240 7.12 JD 320 2.83 319 C H JD 381 80.72 JD 240 13.60 JD 320 5.68 320 C H JD 240 72.63 JD 320 27.37 321 C H JD 240 51.41 JD 320 42.90 JD 163 5.69 322 C H JD 320 61.56 JD 240 22.06 JD 163 16.38									ļ		!	1	152
317 C H JD 381 95.10 JD 240 3.28 JD 320 1.33 JD 045 0.29 318 C H JD 381 90.05 JD 240 7.12 JD 320 2.83 319 C H JD 381 80.72 JD 240 13.60 JD 320 5.68 320 C H JD 240 72.63 JD 320 27.37 321 C H JD 240 51.41 JD 320 42.90 JD 163 5.69 322 C H JD 320 61.56 JD 240 22.06 JD 163 16.38													152
318 C H JD 381 90.05 JD 240 7.12 JD 320 2.83									ID 04E	0.20	1	1	152 156
319 C H JD 381 80.72 JD 240 13.60 JD 320 5.68 320 C H JD 240 72.63 JD 320 27.37 321 C H JD 240 51.41 JD 320 42.90 JD 163 5.69 322 C H JD 320 61.56 JD 240 22.06 JD 163 16.38									JD 045	0.23	 	1	156
320 C H JD 240 72.63 JD 320 27.37 321 C H JD 240 51.41 JD 320 42.90 JD 163 5.69 322 C H JD 320 61.56 JD 240 22.06 JD 163 16.38													156
321 C H JD 240 51.41 JD 320 42.90 JD 163 5.69 322 C H JD 320 61.56 JD 240 22.06 JD 163 16.38								2.00					156
322 C H JD 320 61.56 JD 240 22.06 JD 163 16.38							JD 163	5.69					156
323 C H JD 240 57.58 JD 001 24.19 JD 320 18.23	322 C		JD 320	61.56	JD 240	22.06	JD 163	16.38					156
	323 C	Н	JD 240	57.58	JD 001	24.19	JD 320	18.23					156

324 C H JD 381 92.14 JD 240 4.97 J 325 C H JD 381 81.71 JD 240 14.79 J 326 C H JD 381 49.26 JD 240 43.60 J 327 C H JD 240 80.81 JD 045 17.29 J 328 C H JD 320 85.20 JD 163 14.80 329 C H JD 320 78.93 JD 163 11.89 J J 330 C H JD 320 60.30 JD 001 23.40 J J 331 C H JD 381 94.46 JD 320 5.54 332 C H JD 381 93.09 JD 320 6.91 333 C H JD 381 82.29 JD 320 6.91 334 C H JD 381 82.29 JD 045 19.55 J 335 C H JD 240 69.93 JD 045 19.55 J 336 C H JD 320 66.28 JD 001 <td< th=""><th>JD 320 JD 320 JD 320 JD 320 JD 045 JD 163 JD 163 JD 163 JD 240 JD 320 JD</th><th>% 2.55 2.45 5.56 1.90 9.18 16.30 1.80 10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30 10.94</th><th>JD 240 JD 045 JD 320 JD 320 JD 240 JD 103 JD 045 JD 320 JD 320 JD 320</th><th>% 0.34 1.05 1.58 6.45 2.61 2.00</th><th>Ink 5</th><th>%</th><th>164 164 164 164 164 177 177 177</th></td<>	JD 320 JD 320 JD 320 JD 320 JD 045 JD 163 JD 163 JD 163 JD 240 JD 320 JD	% 2.55 2.45 5.56 1.90 9.18 16.30 1.80 10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30 10.94	JD 240 JD 045 JD 320 JD 320 JD 240 JD 103 JD 045 JD 320 JD 320 JD 320	% 0.34 1.05 1.58 6.45 2.61 2.00	Ink 5	%	164 164 164 164 164 177 177 177
325 C H JD 381 81.71 JD 240 14.79 J 326 C H JD 381 49.26 JD 240 43.60 J 327 C H JD 240 80.81 JD 045 17.29 J 328 C H JD 320 85.20 JD 163 14.80 329 C H JD 320 78.93 JD 163 11.89 J 330 C H JD 320 60.30 JD 001 23.40 J 331 C H JD 381 94.46 JD 320 5.54 332 C H JD 381 93.09 JD 320 6.91 333 C H JD 381 82.29 JD 320 15.91 J 335 C H JD 240 69.93 JD 045 19.55 J 336 C H JD 320 66.28 JD 001 14.24 J 337 C H JD 381 89.70 JD 240 5.83 J	JD 320 JD 045 JD 163 JD 001 JD 163 JD 240 JD 320 JD 320 JD 320 JD 320 JD 320 JD 045 JD 045 JD 381 JD 001 JD 001 JD 001	2.45 5.56 1.90 9.18 16.30 1.80 10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30	JD 045 JD 320 JD 240 JD 103 JD 045 JD 320	1.05 1.58 1.58 6.45 2.61 2.00			164 164 164 164 164 164 177 177 177
326 C H JD 381 49.26 JD 240 43.60 J 327 C H JD 240 80.81 JD 045 17.29 J 328 C H JD 320 85.20 JD 163 14.80 329 C H JD 320 78.93 JD 163 11.89 J 330 C H JD 320 60.30 JD 001 23.40 J 331 C H JD 381 94.46 JD 320 5.54 332 C H JD 381 93.09 JD 320 6.91 333 C H JD 240 69.93 JD 045 19.55 J 335 C H JD 240 69.93 JD 045 19.55 J 335 C H JD 320 66.28 JD 001 14.24 J 336 C H JD 320 64.47 JD 001 24.88 J 337 C H JD 381 89.70 JD 240 5.83 J	JD 045 JD 163 JD 001 JD 163 JD 240 JD 320 JD 320 JD 320 JD 320 JD 045 JD 045 JD 381 JD 001 JD 001 JD 001	5.56 1.90 9.18 16.30 1.80 10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30	JD 320 JD 240 JD 103 JD 045 JD 320	1.58 6.45 2.61 2.00			164 164 164 164 164 177 177 177
328 C H JD 320 85.20 JD 163 14.80 329 C H JD 320 78.93 JD 163 11.89 J 330 C H JD 320 60.30 JD 001 23.40 J 331 C H JD 381 94.46 JD 320 5.54 332 C H JD 381 93.09 JD 320 6.91 333 C H JD 381 82.29 JD 320 15.91 J 334 C H JD 240 69.93 JD 045 19.55 J 335 C H JD 320 66.28 JD 001 14.24 J 336 C H JD 320 64.47 JD 001 24.88 J 337 C H JD 381 89.70 JD 240 5.83 J 338 C H JD 381 81.63 JD 240 11.45 J 340 C H JD 381 45.78 JD 240 33.96 J	JD 001 JD 163 JD 240 JD 320 JD 320 JD 320 JD 320 JD 045 JD 045 JD 045 JD 001 JD 001 JD 001	9.18 16.30 1.80 10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30	JD 103 JD 045 JD 320	2.61 2.00			164 164 164 177 177 177
329 C H JD 320 78.93 JD 163 11.89 J 330 C H JD 320 60.30 JD 001 23.40 J 331 C H JD 381 94.46 JD 320 5.54 332 C H JD 381 93.09 JD 320 6.91 333 C H JD 381 82.29 JD 320 15.91 J 334 C H JD 240 69.93 JD 045 19.55 J 335 C H JD 320 66.28 JD 001 14.24 J 336 C H JD 320 64.47 JD 001 24.88 J 337 C H JD 381 89.70 JD 240 5.83 J 338 C H JD 381 81.63 JD 240 11.45 J 339 C H JD 381 45.78 JD 240 33.96 J 340 C H JD 240 62.32 JD 045 24.28 J <td>JD 163 JD 240 JD 320 JD 381 JD 240 JD 320 JD 381 JD 045 JD 045 JD 045 JD 001 JD 001 JD 001</td> <td>1.80 10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30</td> <td>JD 103 JD 045 JD 320</td> <td>2.61 2.00</td> <td></td> <td></td> <td>164 164 177 177 177 177</td>	JD 163 JD 240 JD 320 JD 381 JD 240 JD 320 JD 381 JD 045 JD 045 JD 045 JD 001 JD 001 JD 001	1.80 10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30	JD 103 JD 045 JD 320	2.61 2.00			164 164 177 177 177 177
330 C H JD 320 60.30 JD 001 23.40 J 331 C H JD 381 94.46 JD 320 5.54 332 C H JD 381 93.09 JD 320 6.91 333 C H JD 381 82.29 JD 320 15.91 J 334 C H JD 240 69.93 JD 045 19.55 J 335 C H JD 320 66.28 JD 001 14.24 J 336 C H JD 320 64.47 JD 001 24.88 J 337 C H JD 381 89.70 JD 240 5.83 J 339 C H JD 381 81.63 JD 240 11.45 J 340 C H JD 240 62.32 JD 045 24.28 J 341 C H JD 240 64.74 JD 045 24.32 J 342 C H JD 240 57.75 JD 045 21.03 J <td>JD 163 JD 240 JD 320 JD 381 JD 240 JD 320 JD 381 JD 045 JD 045 JD 045 JD 001 JD 001 JD 001</td> <td>1.80 10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30</td> <td>JD 103 JD 045 JD 320</td> <td>2.61 2.00</td> <td></td> <td></td> <td>164 177 177 177 177</td>	JD 163 JD 240 JD 320 JD 381 JD 240 JD 320 JD 381 JD 045 JD 045 JD 045 JD 001 JD 001 JD 001	1.80 10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30	JD 103 JD 045 JD 320	2.61 2.00			164 177 177 177 177
331 C H JD 381 94.46 JD 320 5.54 332 C H JD 381 93.09 JD 320 6.91 333 C H JD 381 82.29 JD 320 15.91 J 334 C H JD 240 69.93 JD 045 19.55 J 335 C H JD 320 66.28 JD 001 14.24 J 336 C H JD 320 64.47 JD 001 24.88 J 337 C H JD 381 89.70 JD 240 5.83 J 338 C H JD 381 81.63 JD 240 11.45 J 339 C H JD 381 45.78 JD 240 33.96 J 340 C H JD 240 62.32 JD 045 24.28 J 341 C H JD 240 64.74 JD 045 24.32 J 342 C H JD 240 57.75 JD 045 21.03 J <td>JD 240 JD 320 JD 381 JD 240 JD 320 JD 045 JD 045 JD 381 JD 001 JD 001 JD 045</td> <td>1.80 10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30</td> <td>JD 103 JD 045 JD 320</td> <td>2.61 2.00</td> <td></td> <td></td> <td>177 177 177 177</td>	JD 240 JD 320 JD 381 JD 240 JD 320 JD 045 JD 045 JD 381 JD 001 JD 001 JD 045	1.80 10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30	JD 103 JD 045 JD 320	2.61 2.00			177 177 177 177
332 C H JD 381 93.09 JD 320 6.91 333 C H JD 381 82.29 JD 320 15.91 J 334 C H JD 240 69.93 JD 045 19.55 J 335 C H JD 320 66.28 JD 001 14.24 J 336 C H JD 320 64.47 JD 001 24.88 J 337 C H JD 381 89.70 JD 240 5.83 J 338 C H JD 381 81.63 JD 240 11.45 J 339 C H JD 381 45.78 JD 240 33.96 J 340 C H JD 240 62.32 JD 045 24.28 J 341 C H JD 240 64.74 JD 045 24.32 J 342 C H JD 240 57.75 JD 045 24.32 J	JD 320 JD 381 JD 240 JD 320 JD 045 JD 045 JD 381 JD 001 JD 001 JD 001 JD 045	10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30	JD 103 JD 045 JD 320	2.61 2.00			177 177 177
333 C H JD 381 82.29 JD 320 15.91 J 334 C H JD 240 69.93 JD 045 19.55 J 335 C H JD 320 66.28 JD 001 14.24 J 336 C H JD 320 64.47 JD 001 24.88 J 337 C H JD 381 89.70 JD 240 5.83 J 338 C H JD 381 81.63 JD 240 11.45 J 339 C H JD 381 45.78 JD 240 33.96 J 340 C H JD 240 62.32 JD 045 24.28 J 341 C H JD 240 64.74 JD 045 24.32 J 342 C H JD 240 57.75 JD 045 21.03 J	JD 320 JD 381 JD 240 JD 320 JD 045 JD 045 JD 381 JD 001 JD 001 JD 001 JD 045	10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30	JD 103 JD 045 JD 320	2.61 2.00			177 177
334 C H JD 240 69.93 JD 045 19.55 J 335 C H JD 320 66.28 JD 001 14.24 J 336 C H JD 320 64.47 JD 001 24.88 J 337 C H JD 381 89.70 JD 240 5.83 J 338 C H JD 381 81.63 JD 240 11.45 J 339 C H JD 381 45.78 JD 240 33.96 J 340 C H JD 240 62.32 JD 045 24.28 J 341 C H JD 240 64.74 JD 045 24.32 J 342 C H JD 240 57.75 JD 045 21.03 J	JD 320 JD 381 JD 240 JD 320 JD 045 JD 045 JD 381 JD 001 JD 001 JD 001 JD 045	10.52 13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30	JD 103 JD 045 JD 320	2.61 2.00			177
335 C H JD 320 66.28 JD 001 14.24 J 336 C H JD 320 64.47 JD 001 24.88 J 337 C H JD 381 89.70 JD 240 5.83 J 338 C H JD 381 81.63 JD 240 11.45 J 339 C H JD 381 45.78 JD 240 33.96 J 340 C H JD 240 62.32 JD 045 24.28 J 341 C H JD 240 64.74 JD 045 24.32 J 342 C H JD 240 57.75 JD 045 21.03 J	JD 381 JD 240 JD 320 JD 045 JD 045 JD 381 JD 001 JD 001 JD 045	13.03 8.04 2.47 3.64 13.59 8.30	JD 103 JD 045 JD 320	2.61 2.00			
337 C H JD 381 89.70 JD 240 5.83 J 338 C H JD 381 81.63 JD 240 11.45 J 339 C H JD 381 45.78 JD 240 33.96 J 340 C H JD 240 62.32 JD 045 24.28 J 341 C H JD 240 64.74 JD 045 24.32 J 342 C H JD 240 57.75 JD 045 21.03 J	JD 320 JD 045 JD 045 JD 381 JD 001 JD 001 JD 045	2.47 3.64 13.59 8.30	JD 045 JD 320	2.00			177
338 C H JD 381 81.63 JD 240 11.45 J 339 C H JD 381 45.78 JD 240 33.96 J 340 C H JD 240 62.32 JD 045 24.28 J 341 C H JD 240 64.74 JD 045 24.32 J 342 C H JD 240 57.75 JD 045 21.03 J	JD 045 JD 045 JD 381 JD 001 JD 001 JD 045	3.64 13.59 8.30	JD 320				177
339 C H JD 381 45.78 JD 240 33.96 J 340 C H JD 240 62.32 JD 045 24.28 J 341 C H JD 240 64.74 JD 045 24.32 J 342 C H JD 240 57.75 JD 045 21.03 J	JD 045 JD 381 JD 001 JD 001 JD 045	13.59 8.30			Į		179
340 C H JD 240 62.32 JD 045 24.28 J 341 C H JD 240 64.74 JD 045 24.32 J 342 C H JD 240 57.75 JD 045 21.03 J	JD 381 JD 001 JD 001 JD 045	8.30		3.28			179
341 C H JD 240 64.74 JD 045 24.32 J 342 C H JD 240 57.75 JD 045 21.03 J	JD 001 JD 001 JD 045			6.67	ID 100	0.70	179
342 C H JD 240 57.75 JD 045 21.03 J	JD 001 JD 045		JD 320	4.37	JD 163	0.73	179 179
	JD 045	18.59	JD 320	2.63			179
343 C H JD 240 50.56 JD 001 33.83 J		15.61	00 020	2.00			179
	JD 045	2.39	JD 320	2.16			184
345 C H JD 381 86.38 JD 240 6.68 J	JD 045	4.23	JD 320	2.71			184
	JD 045	7.14	JD 320	2.87		-	184
	JD 381	12.70	JD 320	4.66	JD 163	0.56	184
	JD 320	13.53	JD 163	4.57	 		184
	JD 001 JD 045	15.80 16.46	JD 381	7.58	1		184 184
	JD 045 JD 045	2.62	ו אַכּ חנ	7.58	1		184
	JD 045	2.42			t		185
	JD 045	4.36			1		185
354 C H JD 320 71.13 JD 045 28.87							185
	JD 163	3.14				-	185
	JD 001	14.38					185
	JD 045	18.21	JD 381	7.30			185
	JD 240 JD 240	3.54 4.75	JD 320 JD 320	2.70 2.97			191 191
	JD 240 JD 240	15.63	JD 320 JD 320	3.76			191
	JD 381	27.70	JD 163	0.19			191
	JD 381	24.31	JD 097	6.09			191
	JD 199	8.83	JD 381	6.37			191
	JD 199	16.42					191
	JD 240	1.97	JD 320	1.35			196
	JD 240	2.28	JD 320	1.97			196
	JD 240	6.14	JD 320	2.14	1		196
	JD 240 JD 240	13.53 18.33	JD 260	3.70	1		196 196
	JD 240 JD 260	15.02	JD 200 JD 320	10.89	1		196
	JD 381	20.84	JD 240	18.17	1		196
372 C H JD 381 90.60 JD 045 7.46 J	JD 320	1.94		2	1		198
373 C H JD 381 86.64 JD 045 10.62 J	JD 320	2.74					198
374 C H JD 381 78.13 JD 045 17.77 J	JD 320	4.10				-	198
	JD 320	12.71	15.00				198
	JD 381	16.92	JD 001	2.88	1		198
	JD 320 JD 320	15.71 14.03	JD 001 JD 381	9.72 10.45	JD 103	0.99	198 198
	JD 320 JD 320	14.03	ו אַכּ חנ	10.45	103 חנ	0.99	208
	JD 320	2.24			1		208
	JD 320	3.51			1		208
382 C H JD 381 52.89 JD 045 42.44 J	JD 240	4.02	JD 320	0.65			208
	JD 320	7.34	JD 127	5.65			208
	JD 240	12.81	JD 199	11.14			208
	JD 240	27.16			1		208
	JD 320 JD 320	0.86 1.58			1		209 209
	JD 320 JD 320	2.31			1		209
	JD 320	3.57			1		209
	JD 320	7.65	JD 097	4.76			209
	JD 381	14.61	JD 320	11.40			209
392 C H JD 045 57.09 JD 001 19.56 J	JD 381	19.42	JD 320	3.93			209
	JD 320	0.38					211
	JD 320	0.93					211
	JD 320 JD 320	1.48 2.22			1		211 211
	JD 320 JD 320	2.22			1		211
	JD 001	7.06	JD 320	2.35	1		211
	JD 320	2.01	02 020	2.00	1		211
	JD 240	2.96	JD 045	1.39	Ī		242
401 C H JD 381 83.55 JD 097 10.36 J	JD 320	5.25	JD 045	0.84			242
402 C H JD 381 91.59 JD 001 8.41							242
	JD 320	10.77	JD 045	2.37			242
	JD 320	19.52	JD 045	2.80	1		242
	JD 045	15.53	JD 381	24.86	!		242
406 C	JD 103	0.23			<u> </u>	l	243

Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
407 C	Н	JD 381	89.30	JD 001	6.45	JD 127	2.59	JD 045	1.66			243
408 C	Н	JD 381	83.00	JD 001	10.26	JD 127	4.31	JD 045	2.43			243
409 C	Н	JD 381	78.43	JD 001	18.19	JD 097	3.38					243
410 C	H	JD 381	70.50	JD 001	25.43	JD 163	3.08	JD 045	0.99			243
411 C 412 C	H	JD 381 JD 001	49.09 81.62	JD 001 JD 381	42.75 10.75	JD 097 JD 199	8.16 6.12	JD 045	1.51			243 243
413 C	Н	JD 001	90.66	JD 381	4.51	JD 199 JD 240	3.22	JD 045 JD 045	1.61			240
414 C	H	JD 381	84.29	JD 097	9.56	JD 320	5.49	JD 045	0.66			240
415 C	H	JD 381	70.16	JD 097	18.18	JD 320	10.35	JD 045	1.31			240
416 C	Н	JD 381	54.48	JD 097	27.30	JD 320	15.61	JD 045	2.61			240
417 C	Н	JD 125	35.97	JD 240	29.50	JD 045	21.47	JD 381	13.06			240
418 C	Н	JD 381	51.18	JD 001	42.67	JD 320	5.05	JD 045	1.10			240
419 C	H	JD 260	13.28	JD 001	61.99	JD 381	24.73	ID 000	4.04			240
420 C	H	JD 381	94.48	JD 127	2.84	JD 045	1.37	JD 320	1.31			238 238
421 C 422 C	H	JD 381 JD 381	85.21 78.16	JD 097 JD 097	7.25 11.06	JD 240 JD 240	5.57 8.15	JD 045 JD 045	1.97 2.63			238
423 C	H	JD 381	83.01	JD 097	10.15	JD 320	3.85	JD 163	2.99			238
424 C	H	JD 381	69.09	JD 001	18.58	JD 320	7.03	JD 163	5.30			238
425 C	Н	JD 199	36.19	JD 240	34.98	JD 381	13.95	JD 045	9.14	JD 001	5.74	238
426 C	Н	JD 001	75.00	JD 260	25.00							238 237
427 C	Н	JD 381	96.92	JD 320	1.63	JD 163	1.45					237
428 C	H	JD 381	94.03	JD 127	3.27	JD 320	1.70	JD 045	1.00			237
429 C	H	JD 381	90.60	JD 001	3.54	JD 320	3.24	JD 163	2.62			237
430 C 431 C	H	JD 381 JD 381	78.61 62.76	JD 001 JD 001	8.51 14.76	JD 320	7.34 12.66	JD 163 JD 163	5.54 9.82	 		237 237
431 C 432 C	H	JD 381 JD 001	62.76 28.68	JD 001 JD 381	21.86	JD 320 JD 163	20.96	JD 163 JD 320	20.32	JD 260	8.18	237
433 C	Н	JD 001	65.00	JD 361	35.00	00 100	20.00	05 020	20.32	0D 200	3.10	237
434 C	Н	JD 381	94.40	JD 240	2.16	JD 103	1.76	JD 199	1.68			244
435 C	Н	JD 381	88.55	JD 103	5.22	JD 240	4.55	JD 199	1.68			244
436 C	Н	JD 381	83.23	JD 103	6.06	JD 240	6.00	JD 199	4.27	JD 163	0.44	244
437 C	Н	JD 381	39.54	JD 103	27.22	JD 240	24.46	JD 199	8.58	JD 163	0.20	244
438 C	H	JD 103	55.79	JD 320	23.57	JD 260	20.64					244
439 C 440 C	H H	JD 001 JD 001	41.64 51.26	JD 199 JD 103	37.41 28.85	JD 320 JD 240	20.95 16.35	JD 320	3.54			244 244
441 C	Н	JD 381	92.37	JD 103 JD 320	3.45	JD 240 JD 103	2.65	JD 320 JD 127	1.53			239
442 C	H	JD 381	87.35	JD 103	5.40	JD 320	4.29	JD 260	2.96			239
443 C	Н	JD 381	73.14	JD 240	14.93	JD 103	11.93					239
444 C	Н	JD 381	52.72	JD 240	23.12	JD 103	20.91	JD 320	3.25			239 239
445 C	Н	JD 240	35.56	JD 103	31.43	JD 381	26.81	JD 320	6.20			239
446 C	H	JD 240	37.78	JD 103	26.96	JD 001	15.95	JD 381	15.46	JD 320	3.85	239
447 C	H	JD 001	53.04	JD 381	39.07	JD 240	7.89					239 222
448 C 449 C	H	JD 001 JD 001	50.96 50.09	JD 381 JD 045	33.98 30.42	JD 045 JD 381	15.06 19.49					222
450 C	H	JD 001	39.29	JD 381	35.17	JD 045	23.99	JD 240	1.55			222
451 C	Н	JD 381	66.26	JD 045	17.75	JD 240	8.48	JD 163	7.51			222
452 C	Н	JD 381	81.87	JD 045	9.68	JD 240	4.51	JD 163	3.94			222
453 C	Н	JD 381	88.04	JD 045	6.45	JD 240	2.96	JD 163	2.55			222
454 C	Н	JD 381	92.53	JD 045	4.27	JD 240	1.76	JD 163	1.44			222
455 C	H	JD 381	38.20	JD 045	30.00	JD 001	28.75	JD 127	3.05			215
456 C 457 C	H	JD 381 JD 381	47.40 47.29	JD 045 JD 045	35.52 40.52	JD 001 JD 001	12.94 7.41	JD 097 JD 097	4.14 4.78			215
458 C	H H	JD 381	81.01	JD 045	16.95	JD 001	1.44	JD 097	0.60			215 215
459 C	H	JD 381	86.19	JD 045	12.62	JD 001	0.84	JD 163	0.35			215
460 C	Н	JD 381	89.38	JD 045	9.39	JD 127	1.03	JD 320	0.20			215
461 C	Н	JD 381	94.59	JD 045	4.99	JD 001	0.42					215
462 C	Н	JD 045	46.47	JD 001	44.64	JD 163	8.89					224
463 C	H	JD 045	33.67	JD 001	30.63	JD 381	25.14	JD 163	10.56	1		224
464 C	H	JD 045	48.88	JD 127	28.22	JD 381	19.49	JD 001	3.41	1		224
465 C 466 C	H	JD 381 JD 381	67.13 80.96	JD 045 JD 045	20.99 12.56	JD 163 JD 163	7.50 4.03	JD 240 JD 240	4.38 2.45	1		224 224
467 C	Н	JD 381	88.99	JD 045	7.33	JD 163	2.28	JD 240 JD 240	1.40	1		224
468 C	Н	JD 381	93.99	JD 045	4.07	JD 163	1.20	JD 240	0.74			224
469 C	Н	JD 001	42.21	JD 045	20.07	JD 199	15.10	JD 381	14.11	JD 163	8.51	227
470 C	Н	JD 199	45.73	JD 045	38.29	JD 001	15.98					227
471 C	Н	JD 199	48.86	JD 045	40.71	JD 001	10.43					227
472 C	H	JD 381	69.83	JD 199	17.04	JD 045	11.27	JD 320	1.86			227
473 C	H H	JD 381	89.28	JD 103	6.10	JD 045	3.91	JD 260	0.71	 		227
474 C 475 C	Н	JD 381 JD 381	89.74 92.79	JD 199 JD 199	5.58 4.01	JD 045 JD 045	4.31 2.83	JD 320 JD 320	0.37 0.37	 		227 227
476 C	H	JD 001	56.94	JD 199	17.96	JD 045	15.85	JD 320	9.25	1		234
T/U C	Н	JD 001	31.46	JD 045	27.75	JD 163	22.61	JD 381	18.18	1		234
477 C		JD 045	27.60	JD 001	24.40	JD 381	24.37	JD 163	23.63			234
477 C 478 C	Н		61.20	JD 045	19.12	JD 163	13.79	JD 240	5.89			234
477 C 478 C 479 C	Н	JD 381				ID 162	5.41	JD 240	2.18	_	I	234
477 C 478 C 479 C 480 C	H H	JD 381	84.33	JD 045	8.08	JD 163						
477 C 478 C 479 C 480 C 481 C	H H H	JD 381 JD 381	84.33 92.04	JD 045	4.29	JD 163	2.65	JD 240	1.02			234
477 C 478 C 479 C 480 C 481 C 482 C	H H H	JD 381 JD 381 JD 381	84.33 92.04 94.75	JD 045 JD 045	4.29 2.84	JD 163 JD 163	2.65 1.74	JD 240 JD 240	1.02 0.67	ID 340	3 05	234 234
477 C 478 C 479 C 480 C 481 C 482 C 483 C	H H H H	JD 381 JD 381 JD 381 JD 045	84.33 92.04 94.75 36.94	JD 045 JD 045 JD 163	4.29 2.84 33.03	JD 163 JD 163 JD 001	2.65 1.74 22.22	JD 240 JD 240 JD 381	1.02 0.67 4.76	JD 240	3.05	234 234 37
477 C 478 C 479 C 480 C 481 C 482 C 483 C 484 C	H H H H	JD 381 JD 381 JD 381 JD 045 JD 163	84.33 92.04 94.75 36.94 42.47	JD 045 JD 045 JD 163 JD 045	4.29 2.84 33.03 38.96	JD 163 JD 163 JD 001 JD 381	2.65 1.74 22.22 9.49	JD 240 JD 240 JD 381 JD 001	1.02 0.67 4.76 9.08	JD 240	3.05	234 234 37 37
477 C 478 C 479 C 480 C 481 C 482 C 483 C 484 C 485 C	H H H H H	JD 381 JD 381 JD 381 JD 045 JD 163 JD 163	84.33 92.04 94.75 36.94 42.47 32.10	JD 045 JD 045 JD 163 JD 045 JD 045	4.29 2.84 33.03 38.96 30.28	JD 163 JD 163 JD 001 JD 381 JD 103	2.65 1.74 22.22 9.49 22.97	JD 240 JD 240 JD 381 JD 001 JD 381	1.02 0.67 4.76 9.08 14.65	JD 240	3.05	234 234 37 37 37
477 C 478 C 479 C 480 C 481 C 482 C 483 C 484 C 485 C 486 C 487 C	H H H H	JD 381 JD 381 JD 381 JD 045 JD 163 JD 163 JD 381 JD 381	84.33 92.04 94.75 36.94 42.47 32.10 73.48 84.64	JD 045 JD 045 JD 163 JD 045	4.29 2.84 33.03 38.96	JD 163 JD 163 JD 001 JD 381 JD 103 JD 163 JD 163	2.65 1.74 22.22 9.49 22.97 9.37 5.76	JD 240 JD 240 JD 381 JD 001	1.02 0.67 4.76 9.08	JD 240	3.05	234 234 37 37 37 37 37
477 C 478 C 479 C 480 C 481 C 482 C 483 C 484 C 485 C 486 C	H H H H H H	JD 381 JD 381 JD 381 JD 045 JD 163 JD 163 JD 381	84.33 92.04 94.75 36.94 42.47 32.10 73.48	JD 045 JD 045 JD 163 JD 045 JD 045 JD 045	4.29 2.84 33.03 38.96 30.28 10.60	JD 163 JD 163 JD 001 JD 381 JD 103 JD 163	2.65 1.74 22.22 9.49 22.97 9.37	JD 240 JD 240 JD 381 JD 001 JD 381 JD 097	1.02 0.67 4.76 9.08 14.65 6.55	JD 240	3.05	234 234 37 37 37

Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
490 C	Н	JD 001	39.71	JD 125	32.62	JD 103	27.67					69
491 C	Н	JD 125	40.12	JD 103	34.04	JD 001	25.84					69
492 C	Н	JD 125	37.34	JD 103	31.68	JD 001	16.05	JD 381	14.93			69
493 C	H	JD 381	66.93	JD 125	20.37	JD 103	10.33	JD 320	2.37			69
494 C	H	JD 381	80.78	JD 125	12.56	JD 103	5.43	JD 320	1.23			69 69
495 C 496 C	H H	JD 381 JD 381	88.84 92.39	JD 125 JD 125	7.77 4.92	JD 103 JD 103	2.66 2.15	JD 320 JD 320	0.73 0.54			60
497 C	Н	JD 001	60.89	JD 123	20.64	JD 103	18.47	JD 320	0.54			69 70
498 C	H	JD 001	38.99	JD 103	32.20	JD 125	28.81					70
499 C	Н	JD 103	36.19	JD 125	32.38	JD 001	31.43					70 70 70 70
500 C	Н	JD 381	82.83	JD 103	7.11	JD 163	7.08	JD 001	2.98			70
501 C	Н	JD 381	91.65	JD 103	3.90	JD 163	3.33	JD 001	1.12			70
502 C	H	JD 381	94.75	JD 103	2.72	JD 163	2.22	JD 001	0.31			70 70
503 C	H	JD 381	94.24	JD 125	2.95	JD 103 JD 103	1.97	JD 320	0.84			/(
504 C 505 C	H H	JD 001 JD 125	43.46 50.00	JD 125 JD 001	41.12 31.25	JD 103 JD 103	15.42 18.75					66 66
506 C	Н	JD 125	48.42	JD 001	24.80	JD 103	14.88	JD 381	11.90			66
507 C	Н	JD 381	88.22	JD 163	8.05	JD 103	2.46	JD 001	1.27			66
508 C	Н	JD 381	93.00	JD 163	5.38	JD 103	1.62					66
509 C	Н	JD 381	95.16	JD 163	3.86	JD 103	0.98					66
510 C	Н	JD 381	94.73	JD 163	3.53	JD 103	1.74					66
511 C	Н	JD 163	41.59	JD 127	32.31	JD 001	26.10	15.00				66 66 79 79
512 C	H	JD 163	44.83	JD 127	38.96	JD 381	12.82	JD 001	3.39			79
513 C 514 C	H H	JD 163 JD 381	36.21 86.59	JD 381 JD 163	32.15 10.85	JD 127 JD 127	31.64 2.56			 		79
514 C 515 C	H	JD 381 JD 381	94.08	JD 163 JD 163	5.52	JD 127 JD 127	0.40	1		1		79
516 C	Н	JD 381	95.29	JD 163	4.53	JD 127 JD 127	0.40	 		1		79
517 C	Н	JD 381	96.51	JD 163	3.49	00 ILI	3.10	l		1		79 79 79 79 79 79 84 84
518 C	Н	JD 163	29.36	JD 381	25.24	JD 001	22.24	JD 260	18.33	JD 045	4.83	84
519 C	Н	JD 163	45.50	JD 240	21.26	JD 381	20.20	JD 001	13.04			84
520 C	Н	JD 127	42.72	JD 199	35.27	JD 381	13.43	JD 320	8.58			84 84 84 84
521 C	H	JD 381	83.16	JD 163	10.75	JD 240	5.64	JD 045	0.45			84
522 C 523 C	H H	JD 381 JD 381	88.87 94.09	JD 127 JD 163	9.88 3.79	JD 045 JD 240	1.25 2.12					84
524 C	H	JD 381 JD 381	95.90	JD 163 JD 163	2.57	JD 240 JD 240	1.53					84
525 C	Н	JD 127	53.39	JD 001	24.23	JD 163	14.32	JD 381	8.06			87
526 C	H	JD 127	66.61	JD 163	28.63	JD 001	4.76	02 00.	0.00			87
527 C	Н	JD 127	66.34	JD 381	18.24	JD 163	15.42					87
528 C	Н	JD 381	82.83	JD 127	13.66	JD 163	3.51					87
529 C	Н	JD 381	90.36	JD 127	7.34	JD 163	2.30					87
530 C	H	JD 381	92.63	JD 127	5.02	JD 125	2.35					87
531 C 532 C	H H	JD 381 JD 001	94.96 58.28	JD 127 JD 127	3.23	JD 125 JD 240	1.81 18.33					87 110
533 C	Н	JD 001	37.94	JD 127 JD 240	23.39 33.34	JD 240 JD 127	28.72					110
534 C	Н	JD 127	51.75	JD 320	31.15	JD 001	17.10					110
535 C	H	JD 381	82.20	JD 240	9.94	JD 163	6.17	JD 045	1.69			110
536 C	Н	JD 381	88.59	JD 240	6.47	JD 163	3.82	JD 045	1.12			110
537 C	Н	JD 381	94.43	JD 240	3.40	JD 163	1.66	JD 045	0.51			110
538 C	Н	JD 381	96.29	JD 240	2.19	JD 163	1.13	JD 045	0.39			110
539 C	H	JD 260	55.47	JD 001	44.53	ID 000	40.07					131
540 C 541 C	H H	JD 260 JD 260	63.77 81.39	JD 001 JD 045	23.86 11.20	JD 320 JD 320	12.37 7.41					131 131
542 C	Н	JD 381	72.70	JD 043 JD 240	19.99	JD 320 JD 163	6.84	JD 045	0.47			131
543 C	H	JD 381	88.59	JD 240	8.59	JD 163	2.82	05 0 10	0.17			131
544 C	H	JD 381	94.58	JD 240	3.74	JD 127	1.68	1		1		131
545 C	Н	JD 381	95.56	JD 240	3.09	JD 127	1.35					131
546 C	Н	JD 001	51.32	JD 260	33.17	JD 320	15.51					114
547 C	H	JD 260	36.00	JD 320	33.90	JD 001	30.10					114
548 C	H	JD 260	39.04	JD 320	32.29	JD 001	28.67	ID 045	264	1		114
549 C 550 C	H H	JD 381 JD 381	66.76 83.65	JD 240 JD 240	21.95 11.01	JD 163 JD 163	7.65 3.68	JD 045 JD 045	3.64 1.66	 		114 114
551 C	Н	JD 381	90.00	JD 240 JD 240	6.80	JD 163	2.10	JD 045 JD 045	1.10	 		114
552 C	H	JD 381	95.63	JD 240	3.14	JD 001	1.23	55 575	1.10	1		114
553 C	H	JD 260	42.10	JD 001	31.58	JD 045	26.32	1		1		171
554 C	Н	JD 260	57.89	JD 045	42.11							171
555 C	Н	JD 240	46.88	JD 045	32.86	JD 163	15.20	JD 381	5.06			171
556 C	H	JD 381	67.15	JD 240	16.60	JD 045	10.53	JD 163	5.72	1		171
557 C	H	JD 381	81.56	JD 240	9.36	JD 045	6.03	JD 163	3.05	1		171
558 C 559 C	H H	JD 381 JD 381	89.24 93.33	JD 240 JD 240	5.58 3.38	JD 045 JD 045	3.49 2.34	JD 163 JD 163	1.69 0.95	1		171 171
560 C	Н	JD 361 JD 001	42.51	JD 320	40.05	JD 045 JD 381	12.62	JD 163 JD 163	4.82	 		169
561 C	H	JD 320	61.40	JD 103	25.31	JD 260	13.29	55 100	1.02	i e		169
562 C	Н	JD 320	37.37	JD 240	27.25	JD 103	17.71	JD 381	17.67			169
563 C	Н	JD 381	83.58	JD 320	7.29	JD 240	5.50	JD 103	3.63			169
564 C	Н	JD 381	89.91	JD 320	7.10	JD 103	1.57	JD 260	1.42			169
565 C	H	JD 381	94.42	JD 320	4.65	JD 163	0.62	JD 103	0.31			169
566 C	H	JD 381	97.45	JD 320	2.12	JD 097	0.43	-				169
567 C 568 C	H	JD 001 JD 320	52.87 38.66	JD 320 JD 381	33.55 29.23	JD 240 JD 001	13.58 21.59	JD 240	10.52	 		170 170
	H H	JD 320 JD 320	40.81	JD 381	29.23	JD 001 JD 240	20.47	JD 240 JD 103	10.52	 		170
569 C		00 020								.	l	1/0
569 C 570 C			87.85	JD 320	9./3	JD 260	1.36	JD 103	1.06			170
569 C 570 C 571 C	H	JD 381 JD 381	87.85 93.77	JD 320 JD 320	9.73 5.26	JD 260 JD 260	1.36 0.97	JD 103	1.06			170 170

S73 C	Reference	Type	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
Fig.													170
STR C									JD 240	13.40	l		201
STC				46.54		22.23				12.28			201
Transport Tran													201
STOC													201
Sec H													201
Second Color													201
Sept C													201 210
Second Color Seco									JD 361	2.33			210
SAIC									JD 163	2 91			210
SSE C													210
Fig. 2													210
600 C		Н				10.83	JD 240	0.87					210
691 C H J J0381 82,40 J0 Q45 7,46 JD 320 0.14													210
692 C H J D 381 79.1 J D 045 9.93 J D 320 0.16 603 C H J D 381 77.9 J D 045 9.93 J D 320 0.16 604 C H J D 381 67.80 J D 045 31.41 J D 240 0.52 JD 163 0.27 605 C H J D 045 73.7 JD 381 18.90 J D 320 1.42 JD 163 0.27 606 C H J D 045 73.7 JD 381 18.64 JD 045 14.2 JD 240 0.52 JD 163 0.27 606 C H J D 045 73.7 JD 381 18.64 JD 045 14.2 JD 240 0.52 JD 163 0.27 606 C H J D 381 8.64 JD 011 3.52 607 C H J D 381 8.85 D JD 045 9.95 JD 320 0.62 JD 163 0.25 609 C H J D 381 8.85 D JD 045 9.95 JD 320 0.61 JD 163 0.55 609 C H J D 381 8.85 D JD 045 9.95 JD 320 0.61 JD 163 0.54 610 C H J D 381 8.85 D JD 045 9.95 JD 320 0.61 JD 163 0.54 611 C H J D 381 8.85 D JD 045 9.95 JD 070 JD 1.83 D JD 163 0.54 613 C H J D 381 8.85 D JD 045 9.95 JD 070 JD 1.83 D JD 163 0.54 613 C H J D 381 8.85 D JD 045 9.95 JD 070 JD 1.83 D JD 163 0.84 613 C H J D 381 8.85 D JD 045 9.85 JD 070 JD 1.83 D JD 163 0.84 613 C H J D 381 8.85 D JD 045 9.85 JD 070 JD 1.83 D JD 163 0.88 JD 320 0.86 615 C H J D 381 8.85 D JD 045 0.85 D JD 070 JD 170													213
693 C H J JD 381 77.91 JD 945 21.64 JD 240 0.33 JD 163 0.12 605 C H J JD 381 67.80 JD 945 31.41 JD 240 0.52 JD 163 0.27 605 C H J JD 945 68.81 JD 9041 3.52 607 C H J JD 945 96.84 JD 9041 3.52 607 C H J JD 381 95.66 JD 945 4.34 JD 240 0.20 608 C H J JD 381 95.66 JD 945 4.34 JD 240 0.20 608 C H J JD 381 95.66 JD 945 4.34 JD 240 0.20 609 C H J JD 381 95.66 JD 945 6.88 JD 240 0.20 609 C H J JD 381 95.66 JD 945 6.88 JD 240 0.20 609 C H J JD 381 95.60 JD 945 6.88 JD 240 0.20 609 C H J JD 381 95.60 JD 945 6.89 JD 945 0.20 0.89 JD 945 1.10 JD 945 0.20 611 C H JD 381 95.60 JD 945 6.89 JD 945 0.20 0.89 JD 945 0.89 JD 945 1.10 JD 945 0.20 JD 945 0.89 JD 945 0													213
694 C H J JD 381 67.80 JD 9045 31.41 JD 240 0.52 JD 163 0.27 696 C H J JD 046 78.37 JD 381 18.40 JD 320 1.42 JD 163 1.31 696 C H J JD 046 78.37 JD 381 18.40 JD 350 1.42 JD 163 1.31 696 C H J JD 381 85.46 JD 9045 4.34 JD 240 0.29 698 C H J JD 381 85.46 JD 9045 4.34 JD 240 0.29 698 C H J JD 381 85.00 JD 945 995 JD 320 0.61 JD 163 0.25 698 C H J JD 381 85.00 JD 945 995 JD 320 0.61 JD 163 0.54 610 C H J JD 381 85.00 JD 945 995 JD 320 0.61 JD 163 0.54 610 C H J JD 381 85.00 JD 945 995 JD 320 0.61 JD 163 0.64 610 C H J JD 381 85.00 JD 945 995 JD 320 0.61 JD 163 0.64 615 C H J JD 381 85.00 JD 945 995 JD 320 0.61 JD 163 0.64 615 C H J JD 381 88.65 JD 945 1.22 JD 967 2.47 JD 96 0.61 JD 164 0.60 9 616 C H J JD 381 89.65 JD 945 6.32 JD 967 2.43 JD 240 2.00 616 C H J JD 381 89.65 JD 945 6.32 JD 967 2.43 JD 240 2.19 617 C H J JD 381 89.65 JD 945 6.32 JD 997 2.44 JD 240 2.19 618 C H J JD 381 89.65 JD 945 6.32 JD 997 2.44 JD 240 2.19 618 C H J JD 381 89.65 JD 945 6.32 JD 997 2.44 JD 240 2.19 618 C H J JD 381 89.65 JD 945 JD 945 JD 997 2.44 JD 240 2.19 618 C H J JD 381 89.65 JD 945 JD 945 JD 997 2.44 JD 240 2.19 618 C H J JD 381 89.65 JD 945 JD 945 JD 997 2.44 JD 940 3.59 618 C H JD 381 89.65 JD 945 JD 945 JD 997 2.44 JD 940 3.59 618 C H J JD 381 89.65 JD 945 JD 945 JD 997 2.44 JD 940 3.59 618 C H JD 981 89.95 JD 981 JD 981 3.92 JD 997 2.94 JD 940 3.59 618 C H JD 981 89.95 JD 981 JD 981 3.92 JD 997 2.94 JD 940 3.59 618 C H JD 981 89.95 JD 981 JD 981 3.92 JD 997 3.99 JD 997									ID 400	0.40			213
695 C H J J0 045 78.37 J0 381 18.90 J0 320 1.42 J0 163 131 696 C H J J0 045 96.48 J0 001 3.52 607 C H J J0 381 95.46 J0 045 4.34 J0 240 0.20 608 C H J J0 381 92.78 J0 045 6.58 J0 240 0.20 609 C H J J0 381 88.90 J0 045 9.95 J0 320 0.61 J0 163 0.54 610 C H J J0 381 78.72 J0 045 19.10 J0 17.10 J0 17.10 J0 17.149 J0 220 0.69 611 C H JD 381 67.18 J0 045 82.25 J0 19.7 J0 240 1.20 0.20 611 C H JD 381 67.18 J0 045 82.25 J0 19.7 J0 240 2.00 612 C H J J0 198 19.50 J0 19.41 613 C H JD 198 19.50 J0 19.41 613 C H JD 198 19.50 J0 19.41 613 C H JD 198 19.50 J0 19.41 614 C H JD 381 89.65 J0 19.65 6.32 J0 19.63 0.88 JD 320 0.84 615 C H JD 198 19.50 J0 19.45 615 C H JD 198 19.50 J0 19.45 616 C H JD 198 19.50 J0 19.45 617 C H JD 198 19.50 J0 19.45 618 C H JD 198 19.50 J0 19.45 618 C H JD 198 19.50 J0 19													213 213
606 C H H JD 381 85.46 JD 005 3.52													213
607 C							JD 320	1.42	JD 103	1.51			213
698 C H J J0 381 89.28 JD 0465 6.58 JD 240 0.39 JD 163 0.25 6.99 C H JD 381 88.39 JD 0465 19.10 JD 127 1.49 JD 163 0.54 4 1010 C H JD 381 878.72 JD 0465 19.10 JD 127 1.49 JD 320 0.69 101 C H JD 381 6718 JD 0465 28.25 JD 097 2.57 JD 240 2.00 0.99 101 C JD 127 JD 127 JD 1240 2.00 0.99 101 JD 127 JD 127 JD 1240 2.00 0.99 101 JD 127 JD 127 JD 127 JD 129							JD 240	0.20					214
609 C									JD 163	0.25	1	1	214
610 C H J J0 381 78.72 JD 045 19.10 JD 127 1.49 JD 320 0.69 611 C H JD 0381 67.18 JD 045 22.55 JD 097 2.57 JD 240 2.00 612 C H JD 045 58.27 JD 381 35.90 JD 001 5.83	609 C		JD 381	88.90	JD 045		JD 320		JD 163				214
612 C				78.72									214
613 C									JD 240	2.00			214
614 C H J JD 381 94.01 JD 045 4.27 JD 163 0.88 JD 320 0.84							JD 001	5.83					214
615 C H JJ 0381 89.65 JD 045 6.32 JD 097 2.43 JD 240 1.60 616 C H JJ 0381 88.03 JD 045 8.69 JD 199 2.74 JD 240 3.59 617 C H JJ 0381 65.94 JD 045 14.30 JD 199 4.97 JD 240 3.59 618 C H JJ 0381 65.94 JD 045 24.99 JD 001 90.7 618 C H JJ 0381 65.94 JD 045 24.99 JD 001 90.7 619 C H JJ 0381 64.95 JD 381 28.64 JD 001 14.80 620 C H JJ 0381 97.46 JD 320 1.55 JD 163 0.56 JD 045 0.43 621 C H JJ 0381 97.46 JD 320 1.55 JD 163 0.56 JD 045 0.43 622 C H JJ 0381 97.46 JD 320 1.55 JD 163 0.56 JD 045 0.43 623 C H JJ 0381 84.36 JD 320 8.82 JD 001 8.80 JD 001 0.50 625 C H JJ 0381 82.69 JD 320 8.82 JD 001 1.58 8 625 C H JJ 0381 67.72 JD 320 1.640 JD 001 15.88 625 C H JJ 0381 95.96 JD 320 8.82 JD 001 1.58 8 626 C H JJ 0381 95.90 JD 240 3.10 627 C H JJ 0381 95.90 JD 240 3.10 628 C H JJ 0381 95.90 JD 240 3.10 628 C H JJ 0381 94.43 JD 240 5.57 629 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.57 629 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.31 629 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.31 630 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.57 631 C H JJ 0381 95.90 JD 240 1.01 JD 001 1.58 632 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.57 633 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.56 633 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.56 634 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.56 635 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.56 636 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.56 637 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.09 638 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.09 638 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.05 638 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.05 638 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.05 638 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.05 638 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.05 638 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.05 640 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.05 641 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.05 642 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.05 644 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 1.05 645 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 001 JD 001 1.05 646 C H JJ 0381 94.83 JD 240 1.04 JD 240 1.04 JD 001 JD 001 JD 001 JD 001 JD 001 JD							ID 100	0.00	ID 202	0.04			214
616 C H J J0381 86.38 JD 045 8.69 JD 199 2.74 JD 240 2.19 617 C H J J0381 65.94 JD 045 14.30 JD 199 4.97 JD 240 3.59 618 C H J J0381 65.94 JD 045 24.99 JD 001 9.07 619 C H J J0381 65.94 JD 045 37.27 JD 001 14.80 620 C H J J0381 97.46 JD 320 1.55 JD 001 14.80 620 C H J J0381 97.46 JD 320 1.55 JD 163 0.56 JD 045 0.43 621 C H J J0381 97.46 JD 320 1.55 JD 163 0.56 JD 045 0.43 622 C H J J0381 84.36 JD 320 1.55 JD 163 0.56 JD 045 0.13 623 C H J J0381 82.69 JD 320 8.37 JD 90.97 2.94 JD 045 0.13 624 C H JD 381 82.69 JD 320 8.37 JD 097 2.94 JD 045 0.59 624 C H JD 381 67.72 JD 320 8.82 JD 001 8.38 JD 045 0.59 625 C H JD 381 67.72 JD 320 1.55 JD 001 15.88 JD 045 0.11 626 C H JD 381 98.90 JD 240 3.10 627 C H JD 381 98.90 JD 240 3.10 628 C H JD 381 98.90 JD 240 3.10 631 C H JD 381 94.43 JD 240 631 C H JD 381 94.83 JD 240 631 C H JD 381 94.83 JD 240 632 C H JD 381 94.83 JD 240 633 C H JD 381 94.83 JD 240 634 C H JD 381 94.83 JD 240 635 C H JD 381 94.83 JD 240 636 C H JD 381 94.83 JD 240 637 C H JD 381 94.83 JD 240 638 C H JD 381 94.83 JD 240 639 C H JD 381 95.52 JD 240 630 C H JD 381 95.52 JD 240 640 C H JD 381 95.52 JD 240 650 C H JD 381 95.53 JD 250 650 C H JD 381 95.53 JD 250 650 C H JD 381 95.53 J												-	216 216
617 C H J J0381 77.14 JD 045 14.30 JD 199 4.97 JD 240 3.59 618 C H J J0381 65.94 JD 045 24.99 JD 001 90.70 619 C H J J0381 47.93 JD 045 37.27 JD 001 14.80 620 C H J J0381 94.95 JD 381 28.64 JD 001 21.77 621 C H J J0381 97.46 JD 320 1.55 JD 163 0.56 JD 045 0.43 622 C H JD 381 93.03 JD 320 3.90 JD 097 2.94 JD 045 0.13 623 C H JD 381 84.36 JD 320 3.90 JD 097 2.94 JD 045 0.13 624 C H JD 381 82.69 JD 320 8.82 JD 001 8.88 JD 045 0.13 625 C H JD 381 82.69 JD 320 8.82 JD 001 8.88 JD 045 0.11 626 C H JD 381 67.72 JD 320 16.40 JD 001 15.88 626 C H JD 381 95.76 JD 320 30.74 JD 001 25.48 JD 199 10.01 628 C H JD 381 89.69 JD 240 3.10 629 C H JD 381 89.06 JD 240 15.75 630 C H JD 381 89.06 JD 240 15.75 631 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 15.66 632 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 15.66 632 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 15.66 633 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 15.66 633 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 15.66 633 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 15.66 633 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 15.66 633 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 0.90 633 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 0.90 633 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 0.90 634 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 0.90 635 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 0.90 636 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 0.90 637 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 0.90 638 C H JD 381 89.07 JD 001 10.04 JD 001 0.90 638 C H JD 381 89.07 JD 001 10.04 JD 001 0.90 636 C H JD 381 89.07 JD 001 10.04 JD 001 0.90 637 C H JD 381 89.07 JD 001 10.04 JD 001 0.90 638 C H JD 381 89.07 JD 001 10.04 JD 001 0.90 638 C H JD 381 91.84 JD 240 8.86 639 C H JD 381 91.84 JD 240 8.86 630 C H JD 381 91.84 JD 240 8.86 631 C H JD 381 91.84 JD 240 8.86 632 C H JD 381 91.84 JD 240 8.86 640 C H JD 381 91.84 JD 240 8.87 641 C H JD 381 91.84 JD 240 8.89 642 C H JD 381 91.86 PD 381 JD 163 11.11 JD 163 1.90 643 C H JD 381 91.86 PD 381 JD 163 1.90 644 C H JD 381 91.86 PD 381 JD 163 1.90 645 C H JD 381 91.													216
618 C H JJ 3381 65.94 JD 045 24.99 JD 001 9.07 619 C H JJ 3381 47.93 JD 045 37.27 JD 001 14.80 620 C H JJ 3381 47.93 JD 045 37.27 JD 001 14.80 620 C H JJ 3481 49.59 JD 381 28.64 JD 001 21.77 621 C H JJ 381 97.46 JD 320 1.55 JD 163 0.56 JD 045 0.43 622 C H JJ 381 93.03 JD 320 1.55 JD 163 0.56 JD 045 0.43 622 C H JJ 381 84.36 JD 320 8.37 JD 097 2.94 JD 045 0.13 623 C H JJ 381 82.69 JD 320 8.37 JD 097 2.94 JD 045 0.59 624 C H JJ 381 82.69 JD 320 8.37 JD 097 2.94 JD 045 0.59 625 C H JJ 381 82.69 JD 320 8.82 JD 001 8.38 JD 045 0.11 625 C H JJ 381 82.69 JD 320 8.82 JD 001 8.38 JD 045 0.11 626 C H JJ 381 67.72 JD 380 JD 381 27.71 JD 001 25.48 JD 199 10.01 627 C H JJ 081 98.90 JD 240 3.10 628 C H JJ 381 98.90 JD 240 3.10 629 C H JJ 381 98.90 JD 240 3.10 629 C H JJ 381 94.43 JD 240 630 C H JJ 381 76.59 JD 240 10.04 JD 001 1.66 631 C H JJ 381 76.59 JD 240 10.04 JD 001 1.66 632 C H JJ 381 76.59 JD 240 10.04 JD 001 1.66 633 C H JD 240 92.20 JD 001 7.80 633 C H JD 240 92.20 JD 001 7.80 633 C H JJ 381 94.88 JD 240 5.12 633 C H JJ 381 94.88 JD 240 5.12 633 C H JJ 381 94.88 JD 240 5.12 633 C H JJ 381 98.87 EJJ D01 1 10.42 JD 127 5.52 JD 320 0.30 635 C H JJ 381 88.20 JD 240 3.10 JD 10 0.50 636 C H JJ 381 98.48 JD 240 5.12 637 C H JJ 381 98.65 JD 240 3.49 JD 001 0.50 638 C H JJ 381 98.48 JD 240 5.12 638 C H JJ 381 98.52 JD 240 3.19 JD 17 7.80 638 C H JJ 381 98.65 JD 240 3.19 JD 17 7.80 638 C H JJ 381 98.52 JD 240 3.19 JD 17 3.92 641 C H JJ 381 98.52 JD 240 3.19 JD 17 3.92 642 C H JJ 381 98.52 JD 240 3.19 JD 17 3.92 643 C H JJ 381 98.52 JD 240 3.19 JD 17 3.92 644 C H JJ 381 98.52 JD 240 3.19 JD 17 3.92 645 C H JJ 381 98.65 JD 240 3.19 JD 17 3.92 646 C H JJ 381 98.67 JD 240 8.46 656 C H JJ 381 98.67 JD 240 99.92 JD 163 1.30 660 C H JJ 381 98.67 JD 240 99.92 JD 163 1.30 660 C H JJ 381 98.67 JD 240 99.92 JD 163 1.30 660 C H JJ 381 98.67 JD 260 7.88 JD 260 7.88 JD 260 7.88 JD 260 7.86 JD 30 8.71 660 C H JJ 381 98.67 JD 260 7.88 JD 260 7.88 JD 260 7.88													216
619 C H JD 381 47.93 JD 045 37.27 JD 001 14.80									0D Z-10	0.00			216
620 C													216
622 C H JD 381 39.03 JD 3200 8.90 JD 097 2.94 JD 045 0.13 623 C H JD 381 82.69 JD 220 8.82 JD 001 8.38 JD 045 0.59 624 C H JD 381 82.69 JD 320 8.82 JD 001 18.38 JD 045 0.11 625 C H JD 381 82.79 JD 320 16.40 JD 001 15.88 626 C H JD 321 36.80 JD 320 30.74 JD 260 9.50 627 C H JD 001 59.76 JD 320 30.74 JD 260 9.50 628 C H JD 381 96.90 30.74 JD 260 9.50 629 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 0.90 631 C H JD 381 89.06 JD 001 1.56 30.00 3.63 633 C H JD 240 82.20 JD 201													216
623 C H JD 381 84.36 JD 320 8.37 JD 097 6.68 JD 045 0.59 624 C H JD 381 67.72 JD 320 8.28 JD 001 18.38 JD 045 0.11 625 C H JD 320 38.00 JD 381 27.71 JD 001 25.48 JD 199 10.01 626 C H JD 320 38.00 JD 320 30.74 JD 001 25.48 JD 199 10.01 628 C H JD 381 96.90 JD 240 3.10 6.62 6.62 H JD 381 96.90 JD 240 3.10 6.63													176
624 C H JD 381 82.69 JD 320 8.82 JD 001 8.38 JD 045 0.11 625 C H JD 320 36.80 JD 381 27.71 JD 001 15.88 626 C H JD 001 36.80 JD 381 27.71 JD 001 25.48 JD 199 10.01 627 C H JD 001 35.76 JD 320 30.74 JD 260 9.50 628 C H JD 381 96.90 JD 240 10.04 JD 200 9.50 629 C H JD 381 89.06 JD 240 10.04 JD 001 0.90 631 C H JD 381 76.59 JD 240 10.04 JD 001 1.56 633 C H JD 240 82.20 JD 001 7.80 3.67 633 C H JD 240 82.20 JD 240 17.98 JD 127 5.52 JD 320 0.30 635 C H JD 381 84.80 JD 240 <td></td> <td>176</td>													176
625 C H JD 381 67 72 JD 320 16 40 JD 001 15 88 D 626 C H JD 300 38 80 JD 381 27 71 JD 001 25 48 JD 199 10.01 627 C H JD 381 96 90 JD 240 3.10 95 90 JD 240 3.10 96 90 JD 240 21.81 JD 381 98 90 JD 240 12.81 JD 9001 1.66 90 90 JD 240 12.81 JD 9001 1.66 90 90 <td></td> <td>176</td>													176
626 C H JD 320 36.80 JD 381 27.71 JD 001 25.48 JD 199 10.01 627 C H JD 201 59.76 JD 240 3.10 .									JD 045	0.11			176
627 C H JD 001 59 76 JD 320 30.74 JD 260 9.50 628 C H JD 381 96.90 JD 240 3.10 629 C H JD 381 94.93 JD 240 5.57 630 C H JD 381 89.66 JD 240 10.04 JD 001 1.56 631 C H JD 381 76.59 JD 240 10.04 JD 001 1.56 632 C H JD 240 48.27 JD 381 48.06 JD 001 3.67 633 C H JD 240 92.20 JD 001 7.80									ID 100	10.01			176 176
628 C H JD 381 96.90 JD 240 3.10									JD 199	10.01			176
629 C H JD 381 84.43 JD 240 5.57							3D 200	9.50					151
630 C													151
631 C							JD 001	0.90					151
633 C H JD 240 92.20 JD 001 7.80													151
634 C H JD 240 83.76 JD 001 10.42 JD 127 5.52 JD 320 0.30 635 C H JD 381 94.88 JD 240 5.12 5.12 5.22						48.06	JD 001	3.67					151
635 C	633 C												151
636 C H JD 381 91.54 JD 240 8.46 637 C H JJ 381 82.02 JD 240 17.98 638 C H JJ 381 84.60 JD 240 34.90 JD 001 0.50 639 C H JD 240 60.38 JD 381 29.88 JD 260 5.47 JD 320 4.27 640 C H JD 240 85.92 JD 320 7.46 JD 127 6.62 641 C H JD 240 85.92 JD 320 7.46 JD 127 6.62 641 C H JD 240 8.91 17.71 JD 320 8.50 642 C H JD 381 86.47 JD 240 18.1 JD 163 1.30 643 C H JD 381 86.47 JD 240 9.92 JD 163 7.93 JD 320 3.07 645 C H JD 381 86.47 JD 240 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>JD 127</td><td>5.52</td><td>JD 320</td><td>0.30</td><td></td><td></td><td>151</td></t<>							JD 127	5.52	JD 320	0.30			151
637 C H JD 381 82.02 JD 240 17.98 JD 001 0.50 638 C H JD 240 60.38 JD 381 29.88 JD 260 5.47 JD 320 4.27 640 C H JD 240 85.92 JD 320 7.46 JD 127 6.62 641 C H JD 240 82.33 JD 127 9.17 JD 320 8.50 642 C H JD 381 97.71 JD 240 1.47 JD 127 0.82 643 C H JD 381 96.52 JD 240 3.18 JD 163 1.30 644 C H JD 381 86.47 JD 240 5.81 JD 163 4.65 JD 320 3.07 645 C H JD 381 66.87 JD 240 5.81 JD 163 4.65 JD 320 3.07 647 C H JD 280 39.18 JD 163 31.11 JD 320 25.66 648 C H JD 381 98.62													147
638 C H JD 381 64.60 JD 240 34.90 JD 001 0.50 639 C H JD 240 60.38 JD 381 29.88 JD 260 5.47 JD 320 4.27 640 C H JD 240 82.92 JD 320 7.46 JD 127 6.62 9.62 641 C H JD 240 82.33 JD 127 9.17 JD 320 8.50 9.850 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>147 147</td></td<>													147 147
639 C H JD 240 60.38 JD 381 29.88 JD 260 5.47 JD 320 4.27 640 C H JD 240 85.92 JD 320 7.46 JD 127 6.62 641 C H JD 240 82.33 JD 127 9.17 JD 320 8.50 642 C H JD 381 97.71 JD 240 1.47 JD 127 0.82 643 C H JD 381 86.47 JD 240 3.18 JD 163 1.30 644 C H JD 381 86.47 JD 240 5.81 JD 163 1.30 645 C H JD 381 60.89 JD 240 9.92 JD 163 7.93 JD 320 5.56 646 C H JD 281 80.89 JD 240 16.62 JD 163 13.78 JD 320 8.71 647 C H JD 240 39.18 JD 163 31.11 JD 320 21.42 JD 381 8.29 649 C H							ID 001	0.50					147
640 C H JD 240 85.92 JD 320 7.46 JD 127 6.62 641 C H JD 240 82.33 JD 127 9.17 JD 320 8.50 642 C H JD 381 97.71 JD 240 1.47 JD 127 0.82 643 C H JD 381 95.52 JD 240 3.18 JD 163 1.30 644 C H JD 381 86.47 JD 240 5.81 JD 163 4.65 JD 320 3.07 645 C H JD 381 60.89 JD 240 9.92 JD 163 7.93 JD 320 5.56 646 C H JD 381 60.89 JD 240 1.662 JD 163 13.78 JD 320 8.71 647 C H JD 240 39.18 JD 163 31.11 JD 320 21.42 JD 381 8.29 648 C H JD 260 7.00 JD 001 30.00 21.42 JD 381 8.29 650 C									JD 320	4 27			147
641 C H JD 240 82.33 JD 127 9.17 JD 320 8.50 642 C H JD 381 97.71 JD 240 1.47 JD 177 0.82 643 C H JD 381 95.52 JD 240 3.18 JD 163 1.30 3.07 644 C H JD 381 86.47 JD 240 5.81 JD 163 4.65 JD 320 3.07 3.07 645 C H JD 381 76.59 JD 240 9.92 JD 163 7.93 JD 320 5.56 646 C H JD 381 60.89 JD 240 16.62 JD 163 13.78 JD 320 8.71 647 C H JD 260 39.18 JD 163 13.78 JD 320 8.71 647 C H JD 260 70.00 JD 163 31.78 JD 320 8.71 648 C H JD 260 70.00 JD 11 30.00 9.00 9.00 9.00 9.00 9.00 9.00 9.00 9.00 9.00 9.00 9.00									02 020	1.27			147
642 C H JD 381 97.71 JD 240 1.47 JD 127 0.82 643 C H JD 381 95.52 JD 240 3.18 JD 163 1.30 644 C H JD 381 86.47 JD 240 5.81 JD 163 4.65 JD 320 3.07 645 C H JD 381 60.89 JD 240 9.92 JD 163 7.93 JD 320 5.56 646 C H JD 381 60.89 JD 240 19.22 JD 163 13.78 JD 320 8.71 647 C H JD 240 39.18 JD 163 31.11 JD 320 21.42 JD 381 8.29 648 C H JD 260 70.00 JD 001 30.00 649 C H JD 381 98.62 JD 260 1.38 8 9 651 C H JD 381 98.62 JD 260 2.45 1.01 JD 163 0.66 652 C H JD 381 78.08									i e		1	1	147
643 C H JD 381 95.52 JD 240 3.18 JD 163 1.30 644 C H JD 381 86.47 JD 240 5.81 JD 163 4.65 JD 320 3.07 645 C H JD 381 60.89 JD 240 9.92 JD 163 7.93 JD 320 5.56 646 C H JD 381 60.89 JD 240 16.62 JD 163 13.78 JD 320 8.71 647 C H JD 240 39.18 JD 163 31.11 JD 320 8.71 648 C H JD 260 70.00 JD 001 30.00 21.42 JD 381 8.29 648 C H JD 381 98.62 JD 260 1.38 4.65 4.66													118
645 C H JD 381 76.59 JD 240 9.92 JD 163 7.93 JD 320 5.56 646 C H JD 381 60.89 JD 240 16.62 JD 163 13.78 JD 320 8.71 647 C H JD 240 39.18 JD 163 31.11 JD 320 21.42 JD 381 8.29 648 C H JD 260 70.00 JD 001 30.00													118
646 C H JD 381 60.89 JD 240 16.62 JD 163 13.78 JD 320 8.71 647 C H JD 240 39.18 JD 163 31.11 JD 320 21.42 JD 381 8.29 648 C H JD 260 70.00 JD 001 30.00													118
647 C H JD 240 39.18 JD 163 31.11 JD 320 21.42 JD 381 8.29 648 C H JD 260 70.00 JD 001 30.00<												1	118
648 C H JD 260 70.00 JD 001 30.00 30.00 649 C H JD 381 98.62 JD 260 1.38 1.39 1.39 1.38 1.38 1.38 1.39 1.38 1.38 1.38 1.38 1.38 1.39 1.39 1.39 1.39 1.39 1.39 1.40 1.40 1.40 1.40 1.40 1.40 1.40 1.40 1.40 1.40 1.40 1.40													118
649 C H JD 381 98.62 JD 260 1.38							JD 320	∠1.42	1D 28.1	ŏ.∠9	!	-	118 118
650 C H JD 381 97.55 JD 260 2.45									 		1	1	118
651 C H JD 381 90.50 JD 260 7.83 JD 045 1.01 JD 163 0.66 652 C H JD 381 78.08 JD 320 7.68 JD 260 7.56 JD 163 6.68 653 C H JD 381 36.03 JD 320 23.33 JD 260 21.21 JD 163 19.43 654 C H JD 260 76.16 JD 001 23.84 9.65 9.65 9.65 9.92 JD 127 14.00 9.43 9.44 9.40 9.44 9.44 9.44 9.44 9.44 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>119</td></td<>													119
652 C H JD 381 78.08 JD 320 7.68 JD 260 7.56 JD 163 6.68 653 C H JD 381 36.03 JD 320 23.33 JD 260 21.21 JD 163 19.43 654 C H JD 260 76.16 JD 001 23.84							JD 045	1.01	JD 163	0.66			119
653 C H JD 381 36.03 JD 320 23.33 JD 260 21.21 JD 163 19.43 654 C H JD 260 76.16 JD 001 23.84													119
655 C H JD 260 56.08 JD 001 29.92 JD 127 14.00 656 C H JD 381 98.65 JD 260 1.35 657 C H JD 381 97.21 JD 260 2.79 658 C H JD 381 91.43 JD 240 5.07 JD 127 3.50 659 C H JD 381 80.78 JD 260 17.80 JD 320 1.42 660 C H JD 381 57.20 JD 260 38.75 JD 320 4.05 661 C H JD 260 97.07 JD 045 2.93 662 C H JD 260 85.86 JD 001 10.10 JD 127 4.04 663 C H JD 381 98.07 JD 127 1.50 JD 320 0.43	653 C	Н	JD 381	36.03	JD 320	23.33				19.43			119
656 C H JD 381 98.65 JD 260 1.35 657 C H JD 381 97.21 JD 260 2.79 658 C H JD 381 91.43 JD 240 5.07 JD 127 3.50 659 C H JD 381 80.78 JD 260 17.80 JD 320 1.42 660 C H JD 381 57.20 JD 260 38.75 JD 320 4.05 661 C H JD 260 97.07 JD 045 2.93 662 C H JD 260 85.86 JD 001 10.10 JD 127 4.04 663 C H JD 381 98.07 JD 127 1.50 JD 320 0.43													119
657 C H JD 381 97.21 JD 260 2.79 658 C H JD 381 91.43 JD 240 5.07 JD 127 3.50 659 C H JD 381 80.78 JD 260 17.80 JD 320 1.42 660 C H JD 381 57.20 JD 260 38.75 JD 320 4.05 661 C H JD 260 97.07 JD 045 2.93 662 C H JD 260 85.86 JD 001 10.10 JD 127 4.04 663 C H JD 381 98.07 JD 127 1.50 JD 320 0.43							JD 127	14.00					119
658 C H JD 381 91.43 JD 240 5.07 JD 127 3.50													120
659 C H JD 381 80.78 JD 260 17.80 JD 320 1.42 660 C H JD 381 57.20 JD 260 38.75 JD 320 4.05 661 C H JD 260 97.07 JD 045 2.93 662 C H JD 260 85.86 JD 001 10.10 JD 127 4.04 663 C H JD 381 98.07 JD 127 1.50 JD 320 0.43							ID 107	2.52	-		.		120
660 C H JD 381 57.20 JD 260 38.75 JD 320 4.05 661 C H JD 260 97.07 JD 045 2.93 662 C H JD 260 85.86 JD 001 10.10 JD 127 4.04 663 C H JD 381 98.07 JD 127 1.50 JD 320 0.43									 		1	1	120 120
661 C H JD 260 97.07 JD 045 2.93 662 C H JD 260 85.86 JD 001 10.10 JD 127 4.04 663 C H JD 381 98.07 JD 127 1.50 JD 320 0.43									-		1		120
662 C H JD 260 85.86 JD 001 10.10 JD 127 4.04 663 C H JD 381 98.07 JD 127 1.50 JD 320 0.43							JD 320	4.00	1	1	1	1	120
663 C H JD 381 98.07 JD 127 1.50 JD 320 0.43							JD 127	4 04	 		 	 	120
									İ		İ		104
													104
665 C H JD 381 93.18 JD 127 3.90 JD 097 1.55 JD 320 1.37									JD 320				104
666 C H JD 381 80.13 JD 127 8.91 JD 097 6.61 JD 320 4.35			JD 381	80.13	JD 127	8.91		6.61		4.35			104
667 C H JD 381 55.70 JD 097 21.45 JD 240 13.05 JD 127 9.80	667 C	Н	JD 381	55.70	JD 097	21.45	JD 240	13.05	JD 127	9.80			104

Reference Type Ink 1 % 668 C H JD 381 52.63 669 C H JD 127 63.17 670 C H JD 381 98.30 671 C H JD 381 96.14 672 C H JD 381 92.03 673 C H JD 381 85.77 674 C H JD 381 74.84 675 C H JD 381 46.81 676 C H JD 163 51.00 677 C H JD 381 98.21 678 C H JD 381 96.60 679 C H JD 381 95.95 680 C H JD 381 84.86 681 C H JD 381 72.43	Ink 2 JD 127 JD 001 JD 163	% 28.22 31.90 1.51 3.64 7.63 12.67 19.48 42.93 36.41 1.60 2.82 3.36 8.70	JD 001 JD 240 JD 260 JD 320 JD 001 JD 199 JD 199 JD 199 JD 001 JD 260 JD 320 JD 320 JD 320 JD 320 JD 320 JD 097	% 16.75 4.93 0.19 0.22 0.34 0.82 4.07 7.29 8.67 0.19	JD 320 JD 260 JD 320 JD 103	0.74 1.61 2.97	Ink 5	%	Page 104 104 61 61 61
670 C H JD 381 98.30 671 C H JD 381 96.14 672 C H JD 381 92.03 673 C H JD 381 85.77 674 C H JD 381 74.84 675 C H JD 381 46.81 676 C H JD 163 51.00 677 C H JD 381 98.21 678 C H JD 381 96.60 679 C H JD 381 95.95 680 C H JD 381 84.86 681 C H JD 381 72.43	JD 163 JD 163	1.51 3.64 7.63 12.67 19.48 42.93 36.41 1.60 2.82 3.36 8.70 14.98	JD 260 JD 320 JD 001 JD 199 JD 199 JD 199 JD 001 JD 260 JD 320 JD 320	0.19 0.22 0.34 0.82 4.07 7.29 8.67 0.19	JD 260 JD 320	1.61 2.97			61 61 61 61
671 C H JD 381 96.14 672 C H JD 381 92.03 673 C H JD 381 85.77 674 C H JD 381 74.84 675 C H JD 381 46.81 676 C H JD 163 51.00 677 C H JD 381 98.21 678 C H JD 381 96.60 679 C H JD 381 95.95 680 C H JD 381 84.86 681 C H JD 381 72.43	JD 163 JD 164 JD 164 JD 165 JD 166 JD 166	3.64 7.63 12.67 19.48 42.93 36.41 1.60 2.82 3.36 8.70 14.98	JD 320 JD 001 JD 199 JD 199 JD 199 JD 001 JD 260 JD 320 JD 320	0.22 0.34 0.82 4.07 7.29 8.67 0.19	JD 260 JD 320	1.61 2.97			61 61 61
672 C H JD 381 92.03 673 C H JD 381 85.77 674 C H JD 381 74.84 675 C H JD 381 46.81 676 C H JD 163 51.00 677 C H JD 381 98.21 678 C H JD 381 96.60 679 C H JD 381 95.95 680 C H JD 381 84.86 681 C H JD 381 72.43	JD 163 JD 164 JD 164 JD 165 JD 166 JD 166	7.63 12.67 19.48 42.93 36.41 1.60 2.82 3.36 8.70 14.98	JD 001 JD 199 JD 199 JD 199 JD 001 JD 260 JD 320 JD 320	0.34 0.82 4.07 7.29 8.67 0.19	JD 260 JD 320	1.61 2.97			61 61
673 C H JD 381 85.77 674 C H JD 381 74.84 675 C H JD 381 46.81 676 C H JD 163 51.00 677 C H JD 381 98.21 678 C H JD 381 96.60 679 C H JD 381 95.95 680 C H JD 381 84.86 681 C H JD 381 72.43	JD 163 JD 163 JD 163 JD 125 JD 163 JD 163	12.67 19.48 42.93 36.41 1.60 2.82 3.36 8.70 14.98	JD 199 JD 199 JD 199 JD 001 JD 260 JD 320 JD 320	0.82 4.07 7.29 8.67 0.19	JD 260 JD 320	1.61 2.97			61
674 C H JD 381 74.84 675 C H JD 381 46.81 676 C H JD 163 51.00 677 C H JD 381 98.21 678 C H JD 381 96.60 679 C H JD 381 95.95 680 C H JD 381 84.86 681 C H JD 381 72.43	JD 163 JD 153 JD 153 JD 153	19.48 42.93 36.41 1.60 2.82 3.36 8.70 14.98	JD 199 JD 199 JD 001 JD 260 JD 320 JD 320	4.07 7.29 8.67 0.19	JD 260 JD 320	1.61 2.97	†		UI
675 C H JD 381 46.81 676 C H JD 163 51.00 677 C H JD 381 98.21 678 C H JD 381 96.60 679 C H JD 381 95.95 680 C H JD 381 84.86 681 C H JD 381 72.43	JD 163 JD 125 JD 163 JD 163 JD 163 JD 163 JD 163 JD 163 JD 163 JD 163 JD 125	42.93 36.41 1.60 2.82 3.36 8.70 14.98	JD 199 JD 001 JD 260 JD 320 JD 320	7.29 8.67 0.19	JD 320	2.97			61
677 C H JD 381 98.21 678 C H JD 381 96.60 679 C H JD 381 95.95 680 C H JD 381 84.86 681 C H JD 381 72.43	JD 163 JD 163 JD 163 JD 163 JD 163 JD 163 JD 381 JD 125	1.60 2.82 3.36 8.70 14.98	JD 260 JD 320 JD 320	0.19	JD 103				61
678 C H JD 381 96.60 679 C H JD 381 95.95 680 C H JD 381 84.86 681 C H JD 381 72.43	JD 163 JD 163 JD 163 JD 163 JD 163 JD 381 JD 125	2.82 3.36 8.70 14.98	JD 320 JD 320			3.92			61
679 C H JD 381 95.95 680 C H JD 381 84.86 681 C H JD 381 72.43	JD 163 JD 163 JD 163 JD 163 JD 381 JD 125	3.36 8.70 14.98	JD 320	0.58	1				63
680 C H JD 381 84.86 681 C H JD 381 72.43	JD 163 JD 163 JD 163 JD 381 JD 125	8.70 14.98							63 63
681 C H JD 381 72.43	JD 163 JD 163 JD 381 JD 125	14.98		0.69 4.08	JD 320	2.36			63
	JD 163 JD 381 JD 125		JD 097	8.57	JD 320	4.02			63 63
682 C H JD 381 56.41	JD 125	29.04	JD 103	7.79	JD 320	6.76			63
683 C H JD 163 48.59	JD 125	22.89	JD 103	16.08	JD 320	12.44			63
684 C H JD 381 93.79		2.80	JD 097	2.68	JD 320	0.73			65
685 C H JD 381 95.07	JD 163	3.17	JD 199	1.58	JD 001	0.18			65
686 C H JD 381 91.65	JD 163	5.09	JD 199	2.51	JD 001	0.75			65
687 C H JD 381 76.45 688 C H JD 381 51.98	JD 199 JD 199	14.70 29.80	JD 127 JD 127	7.32 15.32	JD 240 JD 240	1.53 2.90			65 65
689 C H JD 381 51.15	JD 199 JD 163	32.27	JD 127 JD 001	12.12	JD 240 JD 199	4.46			65
690 C H JD 103 38.34	JD 260	25.82	JD 163	23.76	JD 381	12.08	1		65 65
691 C H JD 381 97.93	JD 127	1.20	JD 103	0.87					68
692 C H JD 381 92.70	JD 097	6.24	JD 240	1.06					68
693 C H JD 381 90.29	JD 199	6.60	JD 320	1.62	JD 163	1.49			68
694 C H JD 381 83.15 695 C H JD 381 59.46	JD 103 JD 199	9.32 28.94	JD 127 JD 163	6.24 5.83	JD 001 JD 320	1.29 5.77			68 68
695 C H JD 381 59.46 696 C H JD 199 39.41	JD 199 JD 381	38.58	JD 163 JD 001	12.22	JD 320 JD 127	9.79			68
697 C H JD 199 65.67	JD 001	19.13	JD 127	15.20	JD 127	3.73			68
698 C H JD 381 98.04	JD 125	1.26	JD 163	0.70					68 51
699 C H JD 381 95.00	JD 199	3.90	JD 127	1.10					51
700 C H JD 381 88.88	JD 199	8.99	JD 127	2.13					51
701 C H JD 381 76.78	JD 199	17.68	JD 163	4.24	JD 260	1.30			51 51
702 C H JD 125 47.96 703 C H JD 199 82.08	JD 381 JD 127	31.83 17.92	JD 045	12.30	JD 127	7.91			51
703 C H JD 199 82.08 704 C H JD 103 55.27	JD 127	34.99	JD 001	9.74					51 51
705 C H JD 381 98.29	JD 125	1.71	00 001	3.74					50
706 C H JD 381 95.51	JD 125	3.44	JD 163	0.85	JD 045	0.20			50 50 50
707 C H JD 381 93.13	JD 199	4.65	JD 163	2.22					50
708 C H JD 381 72.16	JD 125	19.50	JD 045	4.75	JD 163	3.59			50
709 C H JD 381 51.42	JD 125	34.32	JD 045	8.33	JD 163	5.93			50 50
710 C H JD 199 60.68 711 C H JD 199 84.75	JD 381 JD 163	27.36 12.84	JD 163 JD 001	10.66 2.41	JD 260	1.30			50 50
712 C H JD 381 93.26	JD 103	3.51	JD 001	3.23					19
713 C H JD 381 90.61	JD 103	5.34	JD 045	4.05					19
714 C H JD 381 80.09	JD 103	11.31	JD 045	8.28	JD 320	0.32			19
715 C H JD 381 62.24	JD 103	21.69	JD 045	15.31	JD 320	0.76			19
716 C H JD 381 43.17	JD 103	33.19	JD 045	22.19	JD 320	1.45			19
717 C H JD 103 64.43 718 C H JD 103 65.13	JD 045 JD 045	32.58 29.40	JD 320 JD 001	2.99 5.47			-		19 19
718 C H JD 103 63.13 719 C H JD 381 94.62	JD 043	3.02	JD 001	1.76	JD 240	0.60			226
720 C H JD 381 89.88	JD 103	5.66	JD 045	3.33	JD 240	1.13			226
721 C H JD 381 81.76	JD 103	10.19	JD 045	6.00	JD 240	2.05			226
722 C H JD 381 65.18	JD 103	20.27	JD 045	10.34	JD 240	4.21			226
723 C H JD 103 41.11	JD 381	29.80	JD 045	20.22	JD 240	8.87	ļ	ļ	226
724 C H JD 103 51.53 725 C H JD 199 42.35	JD 045 JD 045	31.02 32.29	JD 001 JD 001	17.45 25.36	 		1		226 226
725 C H JD 199 42.35 726 C H JD 381 91.17	JD 045 JD 199	5.27	JD 001 JD 045	25.36	JD 240	0.74	1		228
727 C H JD 381 86.09	JD 199	8.11	JD 045	4.60	JD 240	1.20			228
728 C H JD 381 77.78	JD 103	13.51	JD 045	4.62	JD 240	4.09			228
729 C H JD 381 65.00	JD 103	20.19	JD 045	8.24	JD 240	6.57			228
730 C H JD 381 48.24	JD 103	30.92	JD 045	11.08	JD 240	9.76	_		228
731 C H JD 103 45.53 732 C H JD 103 41.24	JD 001 JD 001	30.17 33.22	JD 045 JD 045	24.30 25.54	\vdash		 	 	228 228
801 C H JD 103 41.24		lo match av			ns		1	1	1.5
802 C		lo match av							1.5
803 C		lo match av							1.5
804 C	N	lo match av	ailable for P	antone Nec	ons		-		1.5
805 C		lo match av							1.5
806 C		lo match av							1.5
807 C 871 C		lo match avo							1.5 1.6
871 C 872 C		match ava							1.6
873 C		match ava							1.6
874 C		match ava							1.6
875 C		match ava							1.6
876 C		match ava							1.6
877 C 1205 C H JD 381 90.63		match ava			IIICS		1		1.6
1205 C H JD 381 90.63 1215 C H JD 381 85.83	JD 045 JD 045	8.26 12.30	JD 103 JD 103	1.11 1.87	 		1	 	8 8
1225 C H JD 381 72.71	JD 045	22.85	JD 103	4.44			1		8
1235 C H JD 381 53.19	JD 045	35.96	JD 103	10.85			1		8

1245 C	Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
1285 C	1245 C												8
1289C	1255 C										l		8
1396 C	1265 C												8
1995 1	1345 C												14
1989 C	1355 C												14
1339C	1365 C												14
1385 C	1375 C												14
1395 C	1385 C			44.46	JD 199	39.01		13.37	JD 320	3.16			14
Mag Mag	1395 C	Н	JD 045	46.30		24.83	JD 001	14.78	JD 381	14.09			14
Hest C	1405 C			35.67		28.20	JD 045	20.33	JD 103	15.80			14
1555 C	1485 C	Н	JD 381	77.48	JD 103	13.57	JD 045	8.95					23
1555 C	1495 C	Н	JD 381	52.59	JD 103	28.67	JD 045	18.74					23
1555 C	1505 C	Н	JD 103	50.04	JD 045	49.96							23
1555 C	1525 C	Н	JD 103			19.12	JD 381	7.53	JD 001	7.37	JD 163	1.23	23
1855 C	1535 C	Н	JD 103	36.31	JD 045	25.01	JD 001	19.88	JD 381	11.11	JD 163	7.69	23
1855 C	1545 C	Н	JD 001	49.51	JD 045	19.98	JD 103	16.42	JD 163	12.50	JD 381	1.59	23
1885 C H JUSS 3686 JD 103 36.61 JD 1045 118.63 JD 199 8.00	1555 C	Н		90.49		6.72	JD 045	2.79					24
1885 C H JUSS 3686 JD 103 36.61 JD 1045 118.63 JD 199 8.00		Н		81.93	JD 103	13.10		4.97					24
1885 C H JUSS 3686 JD 103 36.61 JD 1045 118.63 JD 199 8.00	1575 C												24
1695 C													24
1615 C													24
1625 C	1605 C								JD 001	13.02			24
1765 H	1615 C												24
1765 H	1625 C												28
1765 H													28
1765 H													28
1765 H													28
1765 H													28
1765 H									JD 199	3.29			28
1767 C													28
1775 H									15.045	4.50			41
1777 C									JD 045	1.52			42
1785 H													41
1787 C													42
1788 C													41
1795 C									ID 201	0.00			42
1797 C									JD 381	9.02			
1805 C									ID 330	1 60			41
1807 C									JD 320	1.06			42
1815 C									ID 001	0.07			41
1817 C									30 001	9.97			42
1895 C													41
1995 C									ID 045	0.76			49
1915 C									3D 043	0.70			49
1925 C													49
1935 C							00 100	21.70					49
1945 C							JD 381	3.80	.ID 001	1.80			49
1955 C													49
2001 C											JD 320	1.82	49
2002 C											00 020	1.02	4
2003 C													4
2004 C													4
Description P	2004 C												4
P	2005 C												4
2007 C	2006 C												4
2008 C	2007 C	Р											4
Description P JD 045 22.72 JD 163 5.43 JD 240 0.13 JD 381 71.72 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2008 C	Р		17.98	JD 163			0.14		77.45			13
2010 C	2009 C								JD 381	71.72			13
Description	2010 C												13
P	2011 C												13
P	2012 C												13
P	2013 C												13
2016 C	2014 C												13
P JD 045 8.69 JD 103 15.42 JD 320 1.18 JD 381 74.71 22.018 C P JD 045 53.52 JD 103 46.48 22.019 C P JD 045 38.55 JD 103 57.24 JD 320 4.21 22.020 C P JD 045 40.04 JD 103 52.37 JD 001 7.59 22.021 C P JD 045 25.56 JD 103 59.06 JD 260 12.85 JD 381 2.53 22.022 C P JD 045 6.88 JD 199 14.42 JD 127 0.88 JD 381 77.82 22.023 C P JD 045 18.97 JD 125 22.61 JD 163 2.24 JD 381 56.18 22.024 C P JD 045 15.16 JD 103 36.25 JD 381 48.59 22.025 C P JD 045 19.86 JD 103 40.14 JD 163 11.64 JD 381 28.36 22.028 C P JD 045 14.62 JD 103 41.30 JD 163 18.70 JD 381 25.38 22.028 C P JD 045 23.90 JD 103 59.29 JD 163 16.81 22.029 C P JD 045 4.11 JD 097 38.93 JD 127 0.70 JD 381 56.26 32.031 C P JD 045 8.22 JD 097 53.69 JD 260 2.22 JD 381 37.38 33.03 C P JD 045 8.22 JD 097 65.96 JD 260 2.66 JD 381 23.16 32.033 C P JD 045 10.49 JD 097 83.95 JD 260 3.42 JD 381 2.14 3.05 33	2015 C								JD 381	90.00			20
P	2016 C												20
2019 C P JD 045 38.55 JD 103 57.24 JD 320 4.21 2 2020 C P JD 045 40.04 JD 103 52.37 JD 001 7.59 2 2021 C P JD 045 25.56 JD 103 59.06 JD 260 12.85 JD 381 2.53 2 2022 C P JD 045 6.88 JD 199 14.42 JD 127 0.88 JD 381 77.82 2 2023 C P JD 045 18.97 JD 125 22.61 JD 163 2.24 JD 381 77.82 2 2024 C P JD 045 18.97 JD 105 26.36 JD 381 31.51 2 2024 C P JD 045 15.16 JD 103 36.25 JD 381 31.51 2 2025 C P JD 045 19.86 JD 103 36.25 JD 381 48.59 2 2026 C P JD 045 19.86 JD 103 <t< td=""><td>2017 C</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>JD 320</td><td>1.18</td><td>JD 381</td><td>74.71</td><td></td><td></td><td>20</td></t<>	2017 C						JD 320	1.18	JD 381	74.71			20
2020 C P JD 045 40.04 JD 103 52.37 JD 001 7.59 2 2021 C P JD 045 25.56 JD 103 59.06 JD 260 12.85 JD 381 2.53 2 2022 C P JD 045 6.88 JD 199 14.42 JD 127 0.88 JD 381 77.82 2 2023 C P JD 045 18.97 JD 125 22.61 JD 163 2.24 JD 381 56.18 2 2024 C P JD 045 25.39 JD 097 16.74 JD 125 26.36 JD 381 31.51 2 2025 C P JD 045 15.16 JD 103 36.25 JD 381 48.59 2 2026 C P JD 045 19.86 JD 103 40.14 JD 163 11.64 JD 381 28.36 2 2027 C P JD 045 14.62 JD 103 41.30 JD 163 18.70 JD 381 25.38 2													20
2021 C P JD 045 25.56 JD 103 59.06 JD 260 12.85 JD 381 2.53 2 2022 C P JD 045 6.88 JD 199 14.42 JD 127 0.88 JD 381 77.82 2 2023 C P JD 045 18.97 JD 125 22.61 JD 163 2.24 JD 381 56.18 2 2024 C P JD 045 25.39 JD 097 16.74 JD 125 26.36 JD 381 31.51 2 2025 C P JD 045 15.16 JD 103 36.25 JD 381 48.59 2 2026 C P JD 045 19.86 JD 103 40.14 JD 163 11.64 JD 381 28.36 2 2027 C P JD 045 14.62 JD 103 59.29 JD 163 18.70 JD 381 25.38 2 2028 C P JD 045 4.11 JD 097 38.93 JD 127 0.70 JD 381 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>!</td> <td></td> <td>!</td> <td></td> <td>20</td>									!		!		20
2022 C P JD 045 6.88 JD 199 14.42 JD 127 0.88 JD 381 77.82 2 2023 C P JD 045 18.97 JD 125 22.61 JD 163 2.24 JD 381 56.18 2 2024 C P JD 045 25.39 JD 097 16.74 JD 125 26.36 JD 381 31.51 2 2025 C P JD 045 15.16 JD 103 36.25 JD 381 48.59 2 2026 C P JD 045 19.86 JD 103 40.14 JD 163 11.64 JD 381 28.36 2 2027 C P JD 045 14.62 JD 103 41.30 JD 163 18.70 JD 381 25.38 2 2028 C P JD 045 23.90 JD 103 41.30 JD 163 16.81 2 2029 C P JD 045 4.11 JD 097 38.93 JD 127 0.70 JD 381 56.26 3									ID 001	0.50	1		20
2023 C P JD 045 18.97 JD 125 22.61 JD 163 2.24 JD 381 56.18 2 2024 C P JD 045 25.39 JD 097 16.74 JD 125 26.36 JD 381 31.51 2 2025 C P JD 045 15.16 JD 103 36.25 JD 381 48.59 2 2026 C P JD 045 19.86 JD 103 40.14 JD 163 11.64 JD 381 28.36 2 2027 C P JD 045 14.62 JD 103 41.30 JD 163 18.70 JD 381 25.38 2 2028 C P JD 045 23.90 JD 103 59.29 JD 163 16.81 2 2 2029 C P JD 045 4.11 JD 097 38.93 JD 127 0.70 JD 381 56.26 3 2030 C P JD 045 5.43 JD 097 43.69 JD 260 1.81 JD 381 49.07 3											1		20
2024 C P JD 045 25.39 JD 097 16.74 JD 125 26.36 JD 381 31.51 2 2025 C P JD 045 15.16 JD 103 36.25 JD 381 48.59 2 2026 C P JD 045 19.86 JD 103 40.14 JD 163 11.64 JD 381 28.36 2 2027 C P JD 045 14.62 JD 103 41.30 JD 163 18.70 JD 381 25.38 2 2028 C P JD 045 23.90 JD 103 59.29 JD 163 16.81 2 2029 C P JD 045 4.11 JD 097 38.93 JD 127 0.70 JD 381 56.26 3 2030 C P JD 045 5.43 JD 097 43.69 JD 260 1.81 JD 381 49.07 3 2031 C P JD 045 6.71 JD 097 53.69 JD 260 2.22 JD 381 23.16 3													25
2025 C P JD 045 15.16 JD 103 36.25 JD 381 48.59 2 2026 C P JD 045 19.86 JD 103 40.14 JD 163 11.64 JD 381 28.36 2 2027 C P JD 045 14.62 JD 103 41.30 JD 163 18.70 JD 381 25.38 2 2028 C P JD 045 23.90 JD 103 59.29 JD 163 16.81 2 2029 C P JD 045 4.11 JD 097 38.93 JD 127 0.70 JD 381 56.26 3 2030 C P JD 045 5.43 JD 097 43.69 JD 260 1.81 JD 381 49.07 3 2031 C P JD 045 6.71 JD 097 53.69 JD 260 2.22 JD 381 37.38 3 2032 C P JD 045 8.22 JD 097 65.96 JD 260 2.66 JD 381 23.16 3													25
2026 C P JD 045 19.86 JD 103 40.14 JD 163 11.64 JD 381 28.36 2 2027 C P JD 045 14.62 JD 103 41.30 JD 163 18.70 JD 381 25.38 2 2028 C P JD 045 23.90 JD 103 59.29 JD 163 16.81 2 2029 C P JD 045 4.11 JD 097 38.93 JD 127 0.70 JD 381 56.26 3 2030 C P JD 045 5.43 JD 097 43.69 JD 260 1.81 JD 381 49.07 3 2031 C P JD 045 6.71 JD 097 53.69 JD 260 2.22 JD 381 37.38 3 2032 C P JD 045 8.22 JD 097 65.96 JD 260 2.66 JD 381 23.16 3 2033 C P JD 045 10.49 JD 097 83.95 JD 260 3.42 JD 381									JD 381	31.51	1		25
2027 C P JD 045 14.62 JD 103 41.30 JD 163 18.70 JD 381 25.38 2 2028 C P JD 045 23.90 JD 103 59.29 JD 163 16.81 2 2029 C P JD 045 4.11 JD 097 38.93 JD 127 0.70 JD 381 56.26 3 2030 C P JD 045 5.43 JD 097 43.69 JD 260 1.81 JD 381 49.07 3 2031 C P JD 045 6.71 JD 097 53.69 JD 260 2.22 JD 381 37.38 3 2032 C P JD 045 8.22 JD 097 65.96 JD 260 2.66 JD 381 23.16 3 2033 C P JD 045 10.49 JD 097 83.95 JD 260 3.42 JD 381 2.14 3									ID 201	20.00			25
2028 C P JD 045 23.90 JD 103 59.29 JD 163 16.81 2 2029 C P JD 045 4.11 JD 097 38.93 JD 127 0.70 JD 381 56.26 3 2030 C P JD 045 5.43 JD 097 43.69 JD 260 1.81 JD 381 49.07 3 2031 C P JD 045 6.71 JD 097 53.69 JD 260 2.22 JD 381 37.38 3 2032 C P JD 045 8.22 JD 097 65.96 JD 260 2.66 JD 381 23.16 3 2033 C P JD 045 10.49 JD 097 83.95 JD 260 3.42 JD 381 2.14 3													25
2029 C P JD 045 4.11 JD 097 38.93 JD 127 0.70 JD 381 56.26 3 2030 C P JD 045 5.43 JD 097 43.69 JD 260 1.81 JD 381 49.07 3 2031 C P JD 045 6.71 JD 097 53.69 JD 260 2.22 JD 381 37.38 3 2032 C P JD 045 8.22 JD 097 65.96 JD 260 2.66 JD 381 23.16 3 2033 C P JD 045 10.49 JD 097 83.95 JD 260 3.42 JD 381 2.14 3									JD 387	∠5.38	1		25
2030 C P JD 045 5.43 JD 097 43.69 JD 260 1.81 JD 381 49.07 3 2031 C P JD 045 6.71 JD 097 53.69 JD 260 2.22 JD 381 37.38 3 2032 C P JD 045 8.22 JD 097 65.96 JD 260 2.66 JD 381 23.16 3 2033 C P JD 045 10.49 JD 097 83.95 JD 260 3.42 JD 381 2.14 3									ID 201	EC 00			25
2031 C P JD 045 6.71 JD 097 53.69 JD 260 2.22 JD 381 37.38 37.38 2032 C P JD 045 8.22 JD 097 65.96 JD 260 2.66 JD 381 23.16 32.16 2033 C P JD 045 10.49 JD 097 83.95 JD 260 3.42 JD 381 2.14 33.42													38
2032 C P JD 045 8.22 JD 097 65.96 JD 260 2.66 JD 381 23.16 3 2033 C P JD 045 10.49 JD 097 83.95 JD 260 3.42 JD 381 2.14 3													38
2033 C P JD 045 10.49 JD 097 83.95 JD 260 3.42 JD 381 2.14 3											!		38 38
											!		38
			JD 043	10.49	אט חני	03.33	3D Z00	3.42	ו סכ טנ	2.14	l	l	38

Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
2034 C	Р	JD 045	8.67	JD 103	43.86	JD 163	28.03	JD 381	19.44			38
2035 C	P	JD 045	17.63	JD 103	54.64	JD 163	27.73	T			1	38
2036 C	Р	JD 045	1.10	JD 125	4.12	JD 163	2.32	JD 381	92.46			54
2037 C	Р	JD 045	1.13	JD 125	8.92	JD 163	6.30	JD 381	83.65			54
2038 C	Р	JD 125	21.76	JD 163	10.35	JD 103	4.91	JD 381	62.98			54
2039 C	Р	JD 199	15.39	JD 125	38.71	JD 163	15.83	JD 381	30.07			54 54
2040 C	Р	JD 199	51.67	JD 163	45.17	JD 381	3.16	ID 201	4.70			54
2041 C 2042 C	P P	JD 199 JD 163	56.43 34.52	JD 163 JD 001	30.38 25.92	JD 001 JD 103	8.41 39.56	JD 381	4.78			54 54
2042 C 2043 C	P	JD 103 JD 045	0.66	JD 199	3.18	JD 103 JD 127	2.44	JD 381	93.72			62
2044 C	P	JD 043	11.53	JD 133	5.83	JD 127	2.69	JD 381	79.95			62
2045 C	P	JD 097	19.79	JD 125	18.52	JD 260	1.87	JD 381	59.82			62
2046 C	Р	JD 097	28.55	JD 125	28.73	JD 260	2.66	JD 381	40.06			62
2047 C	Р	JD 125	66.99	JD 240	10.18	JD 103	22.83					62
2048 C	Р	JD 199	24.20	JD 125	60.40	JD 001	14.48	JD 381	0.92			62
2049 C	Р	JD 127	44.63	JD 103	52.07	JD 381	3.30					62
2050 C	P	JD 045	0.57	JD 163	2.17	JD 240	0.16	JD 381	97.10			64
2051 C	P	JD 045	0.67	JD 163	3.30	JD 001	1.87	JD 381	94.16			64
2052 C 2053 C	P P	JD 045 JD 045	0.68 0.79	JD 163 JD 163	7.26 13.91	JD 001 JD 001	4.09 7.07	JD 381 JD 381	87.97 78.23			64
2054 C	P	JD 045 JD 045	5.60	JD 163 JD 163	26.97	JD 320	8.59	JD 381	58.84			64 64
2055 C	P	JD 045	11.41	JD 163	30.17	JD 320	11.17	JD 381	47.25			64
2056 C	P	JD 045	17.50	JD 097	18.27	JD 127	56.23	JD 381	8.00			64
2057 C	P	JD 045	0.67	JD 163	13.38	JD 001	3.09	JD 381	82.86		1	73
2058 C	Р	JD 103	9.55	JD 125	18.94	JD 240	9.31	JD 381	62.20			73 73 73
2059 C	Р	JD 045	6.28	JD 125	13.98	JD 127	16.84	JD 381	62.90			73
2060 C	Р	JD 125	15.05	JD 163	13.84	JD 001	4.02	JD 381	67.09			73
2061 C	Р	JD 097	16.21	JD 163	37.32	JD 320	6.00	JD 381	40.47			73
2062 C	P	JD 125	32.44	JD 163	18.94	JD 001	6.19	JD 381	42.43			73 73 73 73
2063 C 2064 C	P P	JD 125 JD 045	35.26 0.12	JD 163 JD 163	29.72 10.40	JD 001 JD 240	8.69 1.02	JD 381 JD 381	26.33 88.46		<u> </u>	73
2064 C 2065 C	P	JD 045 JD 125	3.40	JD 163	6.80	JD 240 JD 240	1.02	JD 381	88.25			78 78 78 78
2066 C	P	JD 125	3.65	JD 163	7.28	JD 127	5.81	JD 381	83.26			78
2067 C	P	JD 125	11.56	JD 163	10.14	JD 127	10.60	JD 381	67.70			78
2068 C	P	JD 125	21.60	JD 163	12.18	JD 127	16.06	JD 381	50.16			78
2069 C	Р	JD 125	26.22	JD 163	14.43	JD 127	20.00	JD 381	39.35			78 78
2070 C	Н	JD 163	7.01	JD 125	54.85	JD 127	38.14					78
2071 C	Р	JD 127	7.12	JD 001	1.27	JD 381	91.61					91
2072 C	P	JD 097	3.61	JD 127	12.98	JD 320	0.84	JD 381	82.57			91 91
2073 C	Р	JD 097	3.13	JD 127	14.78	JD 320	2.01	JD 381	80.08			91
2074 C	P	JD 125	10.17	JD 163	11.93	JD 260	11.04	JD 381	66.86			91
2075 C 2076 C	P P	JD 125 JD 125	9.94 14.06	JD 163 JD 163	13.89 14.69	JD 260 JD 260	14.94 14.67	JD 381 JD 381	61.23 56.58			91 91
2077 C	P	JD 125	20.24	JD 163	21.73	JD 260	22.02	JD 381	36.01			91
2078 C	P	JD 097	13.80	JD 260	6.22	JD 381	79.98	00 001	00.01			90
2079 C	P	JD 097	4.85	JD 127	15.27	JD 001	7.57	JD 381	72.31			90
2080 C	Р	JD 097	15.80	JD 127	22.34	JD 320	4.56	JD 381	57.30			90
2081 C	Р	JD 097	20.65	JD 127	33.00	JD320	5.66	JD 381	40.69			90
2082 C	Р	JD 199	7.82	JD 127	42.38	JD 001	7.99	JD 381	41.81			90
2083 C	P	JD 045	0.35	JD 125	8.08	JD 127	38.23	JD 381	53.34			90
2084 C	P	JD 125	19.91	JD 163	3.39	JD 127	58.76	JD 381	17.94			90
2085 C 2086 C	P	JD 045	0.21	JD 163	3.52	JD 320 JD 240	1.36	JD 381	94.91			95 95
2087 C	P P	JD 163 JD 163	13.73 1.20	JD 127 JD 127	2.56 26.23	JD 320	8.58 2.37	JD 381 JD 381	75.13 70.20			95
2088 C	P	JD 103	44.69	JD 127	1.24	JD 320	2.01	JD 381	52.06			95
2089 C	P	JD 127	51.22	JD 260	4.59	JD 381	44.19	02 001	02.00			95
2090 C	P	JD 127	68.18	JD 240	4.56	JD 381	27.26	l			1	95
2091 C	P	JD 127	92.00	JD 260	8.00							95
2092 C	Р	JD 045	1.08	JD 127	10.25	JD 320	1.99	JD 381	86.68			97
2093 C	P	JD 199	7.37	JD 163	6.12	JD 240	9.60	JD 381	76.91			97
2094 C	P	JD 127	16.46	JD 240	2.42	JD 001	6.46	JD 381	74.66		1	97
2095 C	H	JD 103	2.20	JD 320	5.70	JD 127	34.90	JD 381	57.20			97
2096 C 2097 C	P P	JD 199 JD 127	5.26 46.34	JD 127 JD 260	46.12 11.68	JD 320 JD 381	10.26 41.98	JD 381	38.36		-	97 97
2097 C 2098 C	P	JD 127 JD 127	74.26	JD 260 JD 260	16.01	JD 381	9.73	H			 	97
2098 C 2099 C	P	JD 127 JD 097	4.82	JD 200 JD 127	8.02	JD 320	3.15	JD 381	84.01			98
2100 C	P	JD 199	3.15	JD 163	6.24	JD 260	8.94	JD 381	81.67			98
2101 C	P	JD 127	28.33	JD 240	2.37	JD 320	2.52	JD 381	66.78			98
2102 C	Р	JD 163	19.80	JD 127	20.86	JD 240	19.56	JD 381	39.78			98
2103 C	Р	JD 045	3.15	JD 127	60.00	JD 240	14.89	JD 381	21.96			98
2104 C	P	JD 163	4.72	JD 127	65.50	JD 320	14.32	JD 381	15.46			98
2105 C	Р	JD 199	23.20	JD 127	48.85	JD 260	25.72	JD 381	2.23			98
2106 C	P	JD 045	0.29	JD 163	6.63	JD 320	6.25	JD 381	86.83		1	107
2107 C 2108 C	P P	JD 045	0.11	JD 163	12.93	JD 320	12.24	JD 381	74.72 56.79		<u> </u>	107 107
2108 C 2109 C	P	JD 045 JD 163	6.17 26.69	JD 127 JD 127	24.65 4.63	JD 240 JD 320	12.39 24.70	JD 381 JD 381	43.98		1	107
2110 C	P	JD 163 JD 163	31.85	JD 127 JD 127	6.75	JD 320 JD 320	29.75	JD 381	31.65		1	107
2111 C	P	JD 103	9.12	JD 127 JD 127	62.22	JD 320	25.29	JD 381	3.37		 	107
2112 C	P	JD 163	49.64	JD 260	38.08	JD 001	12.28	32 301	3.07			107
2113 C	P	JD 045	0.92	JD 127	8.90	JD 240	5.76	JD 381	84.42			108
2114 C	P	JD 045	0.33	JD 163	14.99	JD 240	17.22	JD 381	67.46			108
2115 C	Р	JD 045	0.16	JD 164	20.77	JD 240	22.40	JD 381	56.67			108
2116 C	Р	JD 163	28.19	JD 240	30.38	JD 381	41.43					108
Kev:												

Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
2117 C	Р	JD 045	5.19	JD 127	57.77	JD 240	27.97	JD 381	9.07			108
2118 C	Р	JD 045	5.20	JD 163	38.61	JD 260	55.29	JD 381	0.90			108
2119 C	P	JD 163	35.28	JD 260	47.62	JD 001	17.10					108
2120 C	P	JD 163	2.79	JD 240	3.03	JD 320	1.18 8.76	JD 381	93.00			123
2121 C 2122 C	P P	JD 045 JD 045	1.29 0.50	JD 127 JD 127	7.55 7.38	JD 240 JD 240	6.79	JD 381 JD 381	82.40 85.33			123 123
2123 C	P	JD 045	0.45	JD 127	12.91	JD 240	12.22	JD 381	74.42			123
2124 C	P	JD 127	22.34	JD 240	12.03	JD 320	2.30	JD 381	63.33			123
2125 C	P	JD 127	31.90	JD 240	18.34	JD 320	1.96	JD 381	47.80			123
2126 C	Р	JD 127	56.87	JD 240	33.11	JD 001	0.22	JD 381	9.80			123
2127 C	Р	JD 045	1.16	JD 127	3.76	JD 240	4.15	JD 381	90.93			121
2128 C	P	JD 163	4.34	JD 240	9.11	JD 381	86.55					121
2129 C	P	JD 163	4.10	JD 127	8.80	JD 240	20.65	JD 381	66.45			121
2130 C 2131 C	P P	JD 163 JD 163	2.64 6.93	JD 127 JD 127	18.81 26.50	JD 240 JD 240	22.14 33.03	JD 381 JD 381	56.41 33.54			121 121
2132 C	P	JD 103 JD 127	35.08	JD 127 JD 240	45.64	JD 381	19.28	JD 361	33.34			121
2133 C	P	JD 045	4.03	JD 127	40.18	JD 240	45.26	JD 381	10.53			121
2134 C	P	JD 045	0.68	JD 127	11.22	JD 320	8.03	JD 381	80.07			117
2135 C	Р	JD 199	1.30	JD 127	18.15	JD 320	13.74	JD 381	66.81			117
2136 C	Р	JD 097	6.41	JD 127	12.42	JD 320	12.75	JD 381	68.42			117
2137 C	Р	JD 097	8.65	JD 127	18.71	JD 320	17.46	JD 381	55.18			117
2138 C	P	JD 097	17.29	JD 127	15.43	JD 320	21.62	JD 381	45.66			117
2139 C	P	JD 097	11.60	JD 127	27.69	JD 320	27.56	JD 381	33.15	.		117
2140 C 2141 C	P P	JD 097 JD 045	20.51 0.60	JD 127 JD 127	40.92 4.15	JD 320 JD 240	38.11 10.70	JD 381 JD 381	0.46 84.55		-	117 130
2141 C 2142 C	P	JD 045 JD 163	6.01	JD 127 JD 240	15.97	JD 240 JD 381	78.02	ו פני חני	04.33	 	1	130
2143 C	P	JD 163	12.27	JD 240	33.89	JD 381	53.84	i		İ		130
2144 C	P	JD 127	30.37	JD 240	40.56	JD 320	12.23	JD 381	16.84	1		130
2145 C	P	JD 045	2.29	JD 240	22.75	JD 260	61.11	JD 381	13.85			130
2146 C	Р	JD 045	4.27	JD 127	32.61	JD 260	62.61	JD 381	0.51			130
2147 C	Р	JD 127	38.25	JD 260	52.97	JD 001	8.78	15.00				130
2148 C	P	JD 045	3.12	JD 163	10.67	JD 240	22.29	JD 381	63.92			138
2149 C 2150 C	P P	JD 045 JD 045	3.77 4.45	JD 163 JD 163	14.22 18.15	JD 240 JD 240	29.51 36.96	JD 381 JD 381	52.50 40.44			138 138
2151 C	P	JD 043 JD 163	23.42	JD 103 JD 240	30.52	JD 320	14.19	JD 381	31.87			138
2152 C	P	JD 045	5.77	JD 163	25.23	JD 240	50.31	JD 381	18.69			138
2153 C	P	JD 045	11.38	JD 127	39.29	JD 240	47.45	JD 381	1.88			138
2154 C	Р	JD 163	26.78	JD 260	38.95	JD 320	34.27					138
2155 C	Р	JD 045	1.29	JD 127	6.95	JD 320	6.38	JD 381	85.38			116
2156 C	P	JD 097	4.16	JD 127	6.77	JD 320	9.75	JD 381	79.32			116
2157 C	P	JD 097	5.71	JD 127	11.05	JD 320	15.10	JD 381	68.14	!	 	116
2158 C 2159 C	P P	JD 097 JD 097	7.13 8.22	JD 127 JD 127	16.06 20.11	JD 320 JD 320	21.09 24.01	JD 381 JD 381	55.72 47.66			116 116
2160 C	P	JD 097 JD 097	9.94	JD 127 JD 127	24.80	JD 320 JD 320	31.22	JD 381	34.04			116
2161 C	P	JD 045	5.29	JD 127	45.95	JD 320	38.56	JD 381	10.20			116
2162 C	P	JD 045	2.42	JD 103	3.99	JD 260	9.33	JD 381	84.26			112
2163 C	Р	JD 199	4.68	JD 163	7.06	JD 320	14.20	JD 381	74.06			112
2164 C	Р	JD 097	11.48	JD 127	7.77	JD 320	15.23	JD 381	65.52			112
2165 C	P	JD 097	15.57	JD 127	10.82	JD 320	20.52	JD 381	53.09			112
2166 C	Р	JD 097	20.59	JD 127	15.29	JD 320	27.79	JD 381	36.33			112
2167 C	P P	JD 097	22.06	JD 127	17.30	JD 320 JD 001	31.03 35.89	JD 381	29.61 2.37			112 112
2168 C 2169 C	P	JD 163 JD 045	13.24 1.65	JD 240 JD 240	48.50 3.20	JD 001	9.37	JD 381 JD 381	85.78			134
2170 C	P	JD 043	8.72	JD 163	3.20	JD 240	25.14	JD 381	62.94			134
2171 C	P	JD 163	3.27	JD 127	3.55	JD 240	27.25	JD 381	65.93			134
2172 C	Р	JD 127	20.32	JD 240	40.94	JD 320	2.54	JD 381	36.20			134
2173 C	Р	JD 127	13.95	JD 240	45.18	JD 320	1.77	JD 381	39.10			134
2174 C	Р	JD 127	18.59	JD 240	59.84	JD 320	1.38	JD 381	20.19			134
2175 C	P P	JD 240	62.37	JD 260	29.08	JD 381	8.55	ID 201	01.40	.		134
2176 C 2177 C	P	JD 045 JD 163	1.64 1.20	JD 097 JD 240	8.22 10.68	JD 240 JD 001	8.71 8.12	JD 381 JD 381	81.43 80.00	 	1	143 143
2177 C 2178 C	P	JD 163 JD 163	2.06	JD 240 JD 240	15.59	JD 001	11.48	JD 381	70.87	 	1	143
2179 C	P	JD 163	3.15	JD 240	22.28	JD 001	16.51	JD 381	58.06	1	1	143
2180 C	P	JD 163	4.67	JD 240	29.69	JD 001	21.17	JD 381	44.47	1		143
2181 C	Р	JD 163	7.15	JD 240	41.12	JD 001	26.78	JD 381	24.95			143
2182 C	Р	JD 163	10.98	JD 240	54.74	JD 001	32.72	JD 381	1.56			143
2183 C	Р	JD 097	12.85	JD 240	45.98	JD 381	41.17					139
2184 C	P	JD 127	12.52	JD 240	50.51	JD 320	2.96	JD 381	34.01		 	139
2185 C	P	JD 045	5.17	JD 240	50.87	JD 260	24.72	JD 381	19.24			139
2186 C 2187 C	P P	JD 045 JD 045	6.53 10.74	JD 260 JD 260	77.16 84.75	JD 320 JD 320	11.01 4.37	JD 381 JD 381	5.30 0.14	1		139 139
2188 C	P	JD 045	13.77	JD 200 JD 199	5.40	JD 320 JD 260	80.83	100 001	J. 14	 	 	139
2189 C	P	JD 043	12.55	JD 260	47.78	JD 001	39.67	l		1		139
2190 C	P	JD 163	3.29	JD 240	20.53	JD 320	1.33	JD 381	74.85	1		141
2191 C	Р	JD 127	6.10	JD 240	29.97	JD 320	3.06	JD 381	60.87			141
2192 C	Р	JD 127	7.94	JD 240	59.78	JD 320	3.19	JD 381	29.09			141
2193 C	Р	JD 127	9.36	JD 240	51.27	JD 320	3.18	JD 381	36.19			141
2194 C	P	JD 127	11.29	JD 240	78.79	JD 320	3.19	JD 381	6.73		1	141
2195 C	P	JD 127	17.67	JD 240	76.97	JD 320	2.50	JD 381	2.86			141
2196 C 2197 C	P P	JD 240 JD 045	47.53	JD 260 JD 163	36.60	JD 320 JD 240	15.87 13.29	JD 381	85.51	 	1	141 150
2197 C 2198 C	P	JD 045 JD 045	0.84 0.87	JD 163 JD 163	0.36 0.35	JD 240 JD 240	19.93	JD 381 JD 381	78.85	1		150
2199 C	P	JD 045 JD 163	0.88	JD 163 JD 240	27.54	JD 320	6.78	JD 381	64.80		 	150
		טטו סט	0.00	0D 240	۷.54	0D 0Z0	0.70	וטטיטט	UT.00	1	1	130

Reference	Type	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
2200 C	Р	JD 045	3.05	JD 125	4.69	JD 240	34.48	JD 381	57.78			150
2201 C	Р	JD 163	1.01	JD 240	44.45	JD 320	8.17	JD 381	46.37			150
2202 C	P	JD 127	1.59	JD 240	59.60	JD 320	3.90	JD 381	34.91			150
2203 C 2204 C	P P	JD 097 JD 045	13.34 0.73	JD 240 JD 127	69.94 3.33	JD 320 JD 320	9.71 4.73	JD 381 JD 381	7.01 91.21			150 144
2204 C 2205 C	P	JD 045 JD 045	1.17	JD 127 JD 127	7.22	JD 320 JD 320	9.65	JD 381	81.96			144
2206 C	P	JD 045	0.12	JD 163	9.14	JD 320	15.83	JD 381	74.91			144
2207 C	P	JD 045	1.64	JD 127	13.00	JD 320	17.91	JD 381	67.45			144
2208 C	Р	JD 045	6.31	JD 127	14.82	JD 240	22.09	JD 381	56.78			144
2209 C	Р	JD 045	2.20	JD 127	19.40	JD 320	27.12	JD 381	51.28			144
2210 C	P	JD 045	19.32	JD 127	9.17	JD 260	60.75	JD 381	10.76			144
2211 C	P	JD 045	5.51	JD 163	8.46	JD 240	17.64	JD 381	68.39			160
2212 C 2213 C	P P	JD 045 JD 045	8.12 7.52	JD 163 JD 199	12.68 24.72	JD 240 JD 240	26.16 51.14	JD 381 JD 381	53.04 16.62			160 160
2214 C	P	JD 045	12.04	JD 163	20.34	JD 240	41.28	JD 381	26.34			160
2215 C	P	JD 199	21.30	JD 163	19.57	JD 320	56.38	JD 381	2.75			160
2216 C	Р	JD 163	6.62	JD 240	31.06	JD 001	34.43	JD 381	27.89			160
2217 C	Р	JD 045	8.20	JD 260	34.10	JD 001	36.51	JD 381	21.19			160
2218 C	P	JD 125	1.77	JD 163	4.85	JD 320	17.44	JD 381	75.94			155
2219 C 2220 C	P	JD 045	1.31	JD 127	10.30	JD 320	20.70	JD 381	67.69			155
2220 C 2221 C	P P	JD 045 JD 045	1.54 1.75	JD 127 JD 127	13.97 18.07	JD 320 JD 320	26.97 37.22	JD 381 JD 381	57.52 42.96			155 155
2221 C 2222 C	P	JD 045 JD 045	2.02	JD 127 JD 127	21.64	JD 320 JD 320	43.68	JD 381	32.66	-	-	155
2223 C	P	JD 163	14.08	JD 127	9.70	JD 320	56.82	JD 381	19.40			155
2224 C	Р	JD 163	28.00	JD 260	5.36	JD 320	66.64					155
2225 C	Р	JD 045	1.26	JD 125	0.16	JD 240	13.46	JD 381	85.12			157
2226 C	Р	JD 045	1.51	JD 240	21.31	JD 381	77.18	15.00:	70.0:		ļ	157
2227 C	P P	JD 163	3.36	JD 240	6.53	JD 320	13.27	JD 381	76.84	 	1	157
2228 C 2229 C	P	JD 163 JD 127	0.99 1.42	JD 240 JD 240	55.18 70.72	JD 320 JD 320	22.44 27.20	JD 381 JD 381	21.39 0.66	 		157 157
2230 C	P	JD 127 JD 127	13.30	JD 240 JD 240	19.00	JD 320 JD 320	49.71	JD 381	17.99	-	-	157
2231 C	P	JD 045	1.23	JD 260	31.65	JD 320	67.12			i e		157
2232 C	Р	JD 045	1.29	JD 240	14.28	JD 001	5.16	JD 381	79.27			162
2233 C	Р	JD 097	10.96	JD 240	12.43	JD 320	13.67	JD 381	62.94			162
2234 C	Р	JD 240	15.64	JD 320	6.99	JD 001	8.04	JD 381	69.33			162
2235 C 2236 C	P P	JD 097 JD 240	15.84 22.09	JD 240 JD 320	19.19 9.23	JD 320 JD 001	18.97 10.48	JD 381 JD 381	46.00 58.20			162 162
2237 C	P	JD 045	2.05	JD 320 JD 240	33.89	JD 001	10.48	JD 381	53.23			162
2238 C	P	JD 045	9.87	JD 260	40.42	JD 320	39.03	JD 381	10.68			162
2239 C	Р	JD 163	0.29	JD 320	32.41	JD 381	67.30					178
2240 C	Р	JD 240	2.45	JD 320	54.08	JD 381	43.47					178
2241 C	Р	JD 045	0.29	JD 320	21.60	JD 001	8.57	JD 381	69.54			178
2242 C	P P	JD 045	15.63	JD 163	0.80	JD 240	51.77	JD 381	31.80			178
2243 C 2244 C	P	JD 045 JD 320	13.47 42.47	JD 097 JD 001	9.16 16.58	JD 240 JD 381	47.91 40.95	JD 381	29.46			178 178
2245 C	P	JD 045	22.62	JD 001	2.44	JD 240	74.94					178
2246 C	P	JD 045	5.14	JD 240	5.22	JD 260	2.64	JD 381	87.00			182
2247 C	Р	JD 045	8.86	JD 097	3.89	JD 240	16.79	JD 381	70.46			182
2248 C	P	JD 320	26.48	JD 045	3.91	JD 103	7.43	JD 381	62.18			182
2249 C	P	JD 320	32.28	JD 045	4.65	JD 103	8.95	JD 381	54.12			182
2250 C 2251 C	P P	JD 045 JD 045	20.05 21.64	JD 163 JD 163	0.70 0.73	JD 240 JD 240	37.90 46.68	JD 381 JD 381	41.35 30.95			182 182
2252 C	P	JD 320	81.36	JD 045	18.64	3D 240	40.00	JD 301	30.33			182
2253 C	P	JD 320	4.56	JD 045	2.91	JD 260	0.72	JD 381	91.81	i e		187
2254 C	Р	JD 045	6.26	JD 163	0.44	JD 240	6.92	JD 381	86.38			187
2255 C	P	JD 045	10.97	JD 163	0.51	JD 240	12.32	JD 381	76.20			187
2256 C	P	JD 045	20.32	JD 163	0.58	JD 240	22.67	JD 381	56.43			187
2257 C 2258 C	P P	JD 045 JD 320	34.65 56.63	JD 163 JD 001	0.79 11.65	JD 240 JD 045	40.42 31.72	JD 381	24.14	 		187 187
2258 C 2259 C	P	JD 320 JD 320	53.48	JD 001	18.72	JD 045 JD 045	27.80	 		 		187
2260 C	P	JD 320	8.54	JD 045	2.49	JD 103	4.78	JD 381	84.19			190
2261 C	Р	JD 320	14.21	JD 045	3.71	JD 103	7.53	JD 381	74.55			190
2262 C	Р	JD 320	19.44	JD 045	2.91	JD 103	11.59	JD 381	66.06			190
2263 C	P	JD 320	29.73	JD 045	4.98	JD 103	17.56	JD 381	47.73	<u> </u>	1	190
2264 C	P	JD 320	36.63	JD 045	10.60	JD 103	17.34	JD 381	35.43	 	1	190
2265 C 2266 C	P P	JD 320 JD 320	46.41 34.54	JD 045 JD 001	8.30 40.74	JD 103 JD 045	27.17 24.72	JD 381	18.12	 	1	190 190
2267 C	P	JD 320 JD 320	6.14	JD 001	8.93	JD 045 JD 240	3.45	JD 381	81.48	t		190
2268 C	P	JD 320	12.14	JD 045	13.93	JD 240	3.71	JD 381	70.22			192
2269 C	Р	JD 045	21.53	JD 163	0.48	JD 240	15.02	JD 381	62.97			192
2270 C	Р	JD 320	29.88	JD 045	26.79	JD 240	3.28	JD 381	40.05			192
2271 C	P	JD 320	43.80	JD 045	30.38	JD 163	0.84	JD 381	24.98	<u> </u>	1	192
2272 C 2273 C	P P	JD 001 JD 001	2.38 17.01	JD 045 JD 045	55.18 41.24	JD 240 JD 240	42.44 41.75	 		 	1	192 192
2274 C	P	JD 001 JD 045	6.24	JD 045 JD 163	1.56	JD 240 JD 240	3.03	JD 381	89.17	 		192
2274 C 2275 C	P	JD 320	4.06	JD 103	11.51	JD 127	1.80	JD 381	82.63	1		195
2276 C	P	JD 320	17.69	JD 045	24.76	JD 097	14.67	JD 381	42.88	l		195
2277 C	Р	JD 320	30.04	JD 001	10.08	JD 045	47.56	JD 381	12.32			195
2278 C	P	JD 320	32.70	JD 001	17.72	JD 045	44.83	JD 381	4.75			195
2279 C	P	JD 320	20.09	JD 001	20.05	JD 045	42.41	JD 381	17.45		-	195
2280 C 2281 C	P P	JD 320 JD 045	27.10 9.23	JD 001 JD 163	28.87 0.32	JD 045 JD 240	44.03 2.22	JD 381	88.23	 	-	195 197
2282 C	P	JD 045 JD 320	3.69	JD 163 JD 045	10.43	JD 240 JD 260	0.66	JD 381	85.22	H		197
		05 050	0.00	05 040	10.70	0D 200	0.00	02 001	00.LL		1	137

Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
2283 C	Р	JD 320	5.17	JD 045	20.71	JD 240	3.07	JD 381	71.05			197
2284 C	P	JD 320	6.44	JD 045	16.06	JD 127	2.35	JD 381	75.15			197
2285 C	Р	JD 320	8.53	JD 045	30.30	JD 240	3.47	JD 381	57.70			197
2286 C 2287 C	P P	JD 320 JD 320	21.13 27.22	JD 045 JD 045	62.80 56.86	JD 097 JD 127	1.08 0.81	JD 381 JD 381	14.99 15.11			197 197
2288 C	P	JD 320 JD 045	13.49	JD 043	0.30	JD 127 JD 240	3.22	JD 381	82.99			197
2289 C	P	JD 320	3.15	JD 045	13.41	JD 127	1.74	JD 381	81.70			199
2290 C	P	JD 320	7.61	JD 045	40.23	JD 260	0.66	JD 381	51.50			199
2291 C	Р	JD 320	8.93	JD 045	62.14	JD 163	0.52	JD 381	28.41			199
2292 C	P	JD 045	49.89	JD 163	0.57	JD 240	10.99	JD 381	38.55			199
2293 C	P	JD 320	17.81	JD 045	66.21	JD 103	2.38	JD 381	13.60			199
2294 C 2295 C	P P	JD 320 JD 045	23.68 10.55	JD 045 JD 240	56.45 1.18	JD 199 JD 260	7.39 0.27	JD 381 JD 381	12.48 88.00			199 200
2296 C	P	JD 045	21.34	JD 240	2.74	JD 381	75.92	JD 361	00.00			200
2297 C	P	JD 320	5.12	JD 045	44.68	JD 260	0.63	JD 381	49.57			200
2298 C	P	JD 045	23.95	JD 163	0.38	JD 240	5.33	JD 381	70.34			200
2299 C	Р	JD 045	39.15	JD 163	0.52	JD 240	8.85	JD 381	51.48			200
2300 C	Р	JD 320	7.83	JD 045	38.15	JD 127	4.34	JD 381	49.68			200
2301 C	P	JD 320	17.18	JD 045	55.79	JD 097	11.21	JD 381	15.82			200
2302 C	P P	JD 045	24.61	JD 125	6.42	JD 240	8.87	JD 381	60.10			206 206
2303 C 2304 C	P	JD 045 JD 045	28.53 35.63	JD 260 JD 125	9.12 9.29	JD 381 JD 240	62.35 12.83	JD 381	42.25			206
2305 C	P	JD 045	71.63	JD 127	7.46	JD 240	8.77	JD 381	12.14			206
2306 C	P	JD 320	23.35	JD 045	51.29	JD 097	25.36					206
2307 C	Р	JD 320	11.08	JD 001	28.65	JD 045	39.98	JD 381	20.29			206
2308 C	P	JD 320	10.76	JD 001	43.02	JD 045	39.83	JD 381	6.39			206
2309 C	P	JD 320	2.11	JD 045	3.25	JD 199	6.19	JD 381	88.45		_	230
2310 C 2311 C	P P	JD 001 JD 045	4.55 4.44	JD 045 JD 103	2.68 15.83	JD 103 JD 240	4.26 6.13	JD 381 JD 381	88.51 73.60	 	 	230 230
2312 C	P	JD 045	15.85	JD 103 JD 125	19.88	JD 240	9.86	JD 381	54.41			230
2313 C	P	JD 045	8.14	JD 103	23.69	JD 240	8.00	JD 381	60.17	t e		230
2314 C	Р	JD 045	13.08	JD 103	37.92	JD 240	12.50	JD 381	36.50			230
2315 C	Р	JD 001	19.57	JD 045	35.63	JD 103	44.80					230
2316 C	P	JD 045	4.16	JD 103	18.29	JD 240	8.18	JD 381	69.37			229
2317 C	P	JD 045	7.91	JD 103	26.44	JD 240	9.95	JD 381	55.70			229
2318 C 2319 C	P P	JD 045 JD 045	10.78 14.86	JD 103 JD 103	38.12 56.63	JD 240 JD 240	14.21 21.38	JD 381 JD 381	36.89 7.13	-		229 229
2320 C	P	JD 043	34.26	JD 103	27.35	JD 103	32.62	JD 381	5.77			229
2321 C	P	JD 001	33.27	JD 045	11.65	JD 103	20.64	JD 381	34.44			229
2322 C	Р	JD 001	48.15	JD 045	15.63	JD 103	17.02	JD 381	19.20			229
2323 C	Р	JD 001	7.60	JD 045	4.68	JD 127	1.07	JD 381	86.65			221
2324 C	Р	JD 045	5.07	JD 103	13.15	JD 240	9.21	JD 381	72.57			221
2325 C	P	JD 045	6.08	JD 103	20.24	JD 240	14.09	JD 381	59.59			221
2326 C 2327 C	P P	JD 045 JD 001	7.82 23.37	JD 103 JD 045	27.89 11.05	JD 240 JD 163	20.20 1.05	JD 381 JD 381	44.09 64.53			221 221
2328 C	P	JD 001	11.14	JD 043	39.75	JD 103 JD 240	28.71	JD 381	20.40			221
2329 C	P	JD 045	12.55	JD 103	49.27	JD 240	36.58	JD 381	1.60			221
2330 C	Р	JD 045	3.29	JD 125	2.38	JD 260	3.14	JD 381	91.19			241
2331 C	Р	JD 001	10.71	JD 163	0.28	JD 381	89.01					241
2332 C	P	JD 045	7.82	JD 103	10.54	JD 260	15.63	JD 381	66.01			241
2333 C	P	JD 320	1.77	JD 001	30.71	JD 163	1.45	JD 381	66.07			241
2334 C 2335 C	P P	JD 001 JD 001	37.90 48.33	JD 127 JD 103	3.73 8.12	JD 381 JD 381	58.37 43.55					241 241
2336 C	P	JD 045	20.59	JD 103	32.37	JD 361	47.04					241
2337 C	P	JD 045	1.50	JD 097	9.18	JD 381	89.32	i e		1		34
2338 C	Р	JD 045	7.71	JD 125	9.84	JD 127	5.40	JD 381	77.05			34
2339 C	Р	JD 001	0.92	JD 103	7.06	JD 097	16.27	JD 381	75.75			34
2340 C	P	JD 045	15.22	JD 125	33.24	JD 127	9.90	JD 381	41.64	_	_	34
2341 C 2342 C	P P	JD 320 JD 001	6.82 8.68	JD 045 JD 199	2.39 41.47	JD 097 JD 163	49.65 5.85	JD 381 JD 381	41.14 44.00	 	1	34
2343 C	P	JD 320	8.74	JD 199 JD 097	58.36	JD 103 JD 125	10.73	JD 381	22.17	 	 	34 34
2344 C	P	JD 103	28.45	JD 125	8.64	JD 240	1.60	JD 381	61.31			39
2345 C	Р	JD 103	10.83	JD 199	39.84	JD 381	49.33					39
2346 C	Р	JD 103	33.50	JD 125	45.59	JD 381	20.91					39
2347 C	Р	JD 045	18.87	JD 103	60.63	JD 163	20.50	15.55	05 = :	1	1	39
2348 C	P	JD 320	1.28	JD 103	23.89	JD 097	49.12	JD 381	25.71	1		39
2349 C 2350 C	P P	JD 103 JD 001	87.52 7.19	JD 127 JD 103	10.68 77.03	JD 381 JD 163	1.80 15.78	1		1	1	39 39
2351 C	P	JD 001 JD 097	14.00	JD 103 JD 125	4.39	JD 163 JD 127	14.01	JD 381	67.60	 	1	80
2352 C	P	JD 097	17.21	JD 125	11.09	JD 127	17.51	JD 381	54.19	1		80
2353 C	Р	JD 097	9.76	JD 125	47.46	JD 127	12.45	JD 381	30.33			80
2354 C	Р	JD 199	26.83	JD 127	29.27	JD 260	3.53	JD 381	40.37			80
2355 C	P	JD 163	64.55	JD 127	34.82	JD 381	0.63			1	1	80
2356 C	P	JD 163	87.96	JD 260	12.04			-		-	1	80
2357 C 2358 C	P P	JD 001 JD 001	26.19 7.51	JD 163 JD 127	73.81 3.59	JD 381	88.90	1		1	1	106
2359 C	P	JD 320	19.17	JD 127 JD 097	28.84	JD 361	8.73	JD 381	43.26	 	1	106
2360 C	P	JD 320	11.02	JD 001	9.24	JD 163	13.85	JD 381	65.89	1	1	106
2361 C	Р	JD 001	14.06	JD 163	5.62	JD 260	11.70	JD 381	68.62			106
2362 C	Р	JD 320	15.23	JD 001	11.59	JD 163	19.19	JD 381	53.99			106
2363 C	Р	JD 320	18.30	JD 001	14.31	JD 163	23.99	JD 381	43.40	!	1	106
	_			JD 127	17.42	JD 240	0.76	JD 381	54.88	-		
2364 C 2365 C	P P	JD 001 JD 381	26.94 93.22	JD 127	5.53	JD 127	1.25	0D 001	34.00	1		106 74

2366 C P JJD 163 2.09 JD 127 26.69 JD 240 14.96 JD 381 56.26 2367 C P JJD 320 7.77 JD 127 25.15 JD 240 10.24 JD 381 29.94 2368 C P JJD 127 51.68 JD 240 21.57 JD 381 26.75 2368 C P JJD 127 51.68 JD 240 21.57 JD 381 26.75 2370 C P JJD 127 51.68 JD 240 21.57 JD 381 26.75 2370 C P JJD 163 1.08 JD 127 67.85 JD 381 26.75 2370 C P JJD 163 1.08 JD 127 67.85 JD 260 38.75 2374 C P JJD 163 1.08 JD 127 67.85 JD 260 38.75 2374 C P JJD 320 16.99 JD 097 13.95 JD 127 125 JJ JD 381 56.55 2374 C P JJD 320 16.99 JD 097 13.95 JD 127 125 JJ JD 381 26.75 2375 C P JJD 381 60.95 JD 127 53.54 JD 127 125 JJ JD 381 27.72 2376 C P JJD 381 60.95 JD 125 35.46 JD 127 125 JJ JD 381 27.72 2376 C P JJD 381 60.95 JD 125 35.46 JD 127 125 JJ JD 381 39.40 2376 C P JJD 320 29.56 JD 097 16.42 JD 127 127 22.62 JD 381 39.40 2376 C P JJD 320 21.45 JD 001 16.42 JD 127 32.04 JD 381 39.40 2376 C P JJD 320 21.45 JD 001 16.42 JD 127 32.04 JD 381 39.40 2378 C P JJD 320 21.45 JD 001 29.90 JD 127 22.62 JD 381 39.40 2379 C P JJD 320 21.45 JD 001 29.90 JD 127 22.62 JD 381 27.72 2380 C P JJD 163 3.74 JD 17 7.03 JD 127 22.62 JD 381 27.72 2380 C P JJD 320 21.45 JD 001 29.90 JD 127 22.62 JD 381 27.72 2381 C P JJD 320 21.05 JD 197 17.33 JD 127 32.04 JD 381 27.75 2381 C P JJD 320 21.00 JD 127 7.03 JD 127 22.62 JD 381 39.40 2382 C P JJD 320 21.00 JD 127 7.73 JD 127 32.04 JD 381 25.17 2383 C P JJD 320 21.00 JD 127 7.73 JD 127 32.04 JD 381 52.82 2383 C P JJD 320 21.00 JD 127 7.73 JD 127 22.62 JD 381 37.55 2384 C P JJD 320 21.00 JD 127 7.73 JD 127 24.04 JD 381 17.55 2385 C P JJD 320 2.10 JD 127 7.73 JD 124 JD 240 22.44 JD 381 17.55 2386 C P JJD 320 2.10 JD 127 7.73 JD 124 JD 244 JD 381 52.82 2386 C P JJD 320 3.88 JD 240 10.16 JD 260 30.43 JD 381 52.82 2387 C P JJD 320 3.88 JD 240 10.16 JD 260 30.43 JD 381 52.61 2386 C P JJD 320 4.88 JD 127 7.78 JD 127 5.28 JD 381 37.51 2386 C P JJD 320 4.88 JD 127 7.78 JD 127 5.28 JD 381 37.51 2387 C P JJD 320 4.88 JD 127 7.78 JD 124 JD 240 4.72 JD 381 37.51 2389 C P JJD 320 5.88 JD 320 JD 381 21.75 JD 381 37.51 2380 C P JJD 320 5.88 JD 32	
2586 C P JJD 127 51.88 JD 240 21.57 JD 381 26.75 2390 C P JJD 127 51.88 JD 240 30.32 JD 381 128.75 2371 C P JJD 127 13.08 JD 127 67.85 JD 260 21.57 2372 C P JJD 180 13.08 JD 127 67.85 JD 260 21.57 2372 C P JJD 180 13.08 JD 127 67.85 JD 260 21.57 2372 C P JJD 301 10.88 JD 127 67.85 JD 260 21.57 2374 C P JJD 320 16.99 JD 997 13.99 JD 127 12.51 JD 381 56.55 2374 C P JJD 331 60.99 JD 997 13.99 JD 127 12.51 JD 381 56.55 2374 C P JJD 381 60.95 JD 125 35.46 JD 127 12.51 JD 381 23.72 2376 C P JJD 381 60.95 JD 125 35.46 JD 127 12.51 JD 381 23.72 2376 C P JJD 381 60.95 JD 125 35.46 JD 127 32.04 JD 381 23.72 2376 C P JJD 320 21.45 JD 001 16.42 JD 127 30.01 JD 381 22.99 2376 C P JJD 320 21.45 JD 001 16.42 JD 127 30.01 JD 381 22.99 2376 C P JJD 320 21.45 JD 001 29.90 JD 127 24.62 JD 381 22.99 2378 C P JJD 320 21.45 JD 001 29.90 JD 127 24.62 JD 381 25.17 2381 C P JJD 332 JD 16.01 JD 001 29.90 JD 127 24.62 JD 381 25.17 2381 C P JJD 183 3.74 JD 127 7.03 JD 127 24.62 JD 381 17.35 2381 C P JJD 183 3.74 JD 127 7.03 JD 240 20.54 JD 381 17.35 2381 C P JJD 320 2.10 JD 127 11.87 JD 240 20.54 JD 381 52.82 2383 C P JJD 320 2.10 JD 127 11.87 JD 240 20.54 JD 381 52.82 2383 C P JJD 320 2.10 JD 127 11.87 JD 240 33.21 JD 381 52.82 2383 C P JJD 105 3.80 JD 199 11.87 JD 240 20.54 JD 381 52.81 2384 C P JJD 105 3.80 JD 199 10.72 24.00 33.21 JD 381 52.81 2385 C P JJD 105 73.07 JD 381 21.75 JD 240 20.54 JD 381 52.81 2386 C P JD 105 73.07 JD 381 21.75 JD 240 20.54 JD 381 52.81 2386 C P JD 206 3.38 JD 127 27.88 JD 240 30.39 JD 381 37.51 2387 C P JD 207 5.33 JD 381 JD 240 20.54 JD 381 381 52.81 2388 C P JD 208 5.83 JD 240 20.50 JD 240 24.85 JD 381 37.51 2388 C P JD 208 5.83 JD 240 20.50 JD 240 24.85 JD 381 35.81 2386 C P JD 209 6.57 JD 163 41.44 JD 240 44.34 JD 381 37.51 2387 C P JD 209 6.57 JD 163 3.00 JD 240 24.85 JD 381 37.51 2388 C P JD 209 6.57 JD 163 3.00 JD 240 24.85 JD 381 381 58.81 2388 C P JD 209 6.57 JD 163 3.00 JD 240 24.85 JD 381 37.51 2389 C P JD 209 6.57 JD 163 3.00 JD 240 24.85 JD 381 39.44 240 C P JD 246 3.88 JD 240 3.89 JD 240 3.89	109
2399 C	109
2371 C	109
2371 C	109
2372 C	109
2373 C P JJ 320 16.99 JD 097 24.10 JD 127 12.51 JD 381 56.55 2374 C P JJ 320 29.56 JD 097 24.10 JD 127 22.62 JD 381 23.72 JC 2375 C P JD 381 60.95 JD 125 35.46 JD 127 3.59 JC 22.62 JD 381 23.72 JC 2376 C P JD 0381 60.95 JD 125 35.46 JD 127 3.59 JC 22.62 JD 381 23.72 JC 2376 C P JD 0381 60.95 JD 125 35.46 JD 127 30.00 JD 281 39.40 JC 2377 C P JD 0320 21.45 JD 001 22.94 JD 127 30.10 JD 381 22.39 JC 2378 C P JD 320 21.45 JD 001 22.94 JD 127 30.10 JD 381 22.39 JC 2378 C P JD 320 16.01 JD 001 29.90 JD 127 30.04 JD 381 29.47 JC 2380 C P JD 0330 37.44 JD 127 7.03 JD 260 31.49 JD 381 29.47 JC 2380 C P JD 0320 3.74 JD 127 7.03 JD 260 31.49 JD 381 68.69 JC 2382 C P JD 320 2.10 JD 127 11.87 JD 240 33.21 JD 381 68.69 JC 2383 C P JD 045 4.72 JD 240 JD 127 5.38 JD 240 33.21 JD 381 55.61 JC 2386 C P JD 045 4.72 JD 240 27.30 JD 260 39.37 JD 381 28.61 JC 2386 C P JD 1320 4.38 JD 127 7.03 JD 260 39.37 JD 381 28.61 JC 2386 C P JD 320 4.38 JD 127 27.88 JD 240 43.2 JD 381 24.51 JC 2387 C P JD 320 4.38 JD 127 27.88 JD 240 43.2 JD 381 24.51 JC 2387 C P JD 320 4.38 JD 127 27.88 JD 240 43.2 JD 381 24.51 JC 2387 C P JD 320 3.38 JD 240 21.65 JD 260 39.37 JD 381 24.51 JC 2387 C P JD 320 3.38 JD 240 21.65 JD 260 39.37 JD 381 24.51 JC 2387 C P JD 320 3.38 JD 240 21.65 JD 260 39.37 JD 381 24.51 JC 2387 C P JD 320 3.38 JD 240 21.65 JD 260 39.37 JD 381 24.51 JC 2387 C P JD 320 3.38 JD 240 21.65 JD 260 39.37 JD 381 24.51 JC 2387 C P JD 320 3.38 JD 240 21.65 JD 260 39.37 JD 381 24.51 JC 2387 C P JD 320 3.38 JD 240 21.65 JD 260 39.37 JD 381 24.51 JC 2387 C P JD 320 3.38 JD 240 21.65 JD 260 39.37 JD 381 24.51 JC 2387 C P JD 320 3.38 JD 240 30.23 JD 381 37.51 JC 2387 C P JD 320 3.38 JD 240 30.23 JD 381 37.51 JC 2387 C P JD 320 320 38 JD 240 30.23 JD 381 37.51 JC 2387 C P JD 320 38 JD 3280 JD 260 38.51 JD 381 381 42.20 JC 2387 C P JD 320 38 JD	109 109
2374 C	113
2375 C	113
2377 C	74
2378 C	113
2390 C	113
2381 C	113
2381 C	113
2382 C	113 135
2383 C	135
2384 C	135
2386 C	135
1838 C	74
2388 C	135
2390 C	135
2390 C	135 148
2391 C	148
2392 C	148
2393 C	148
2395 C	148
2396 C	148
2397 C	74
2398 C P JD 045 5.51 JD 163 0.40 JD 240 34.55 JD 381 59.54 2399 C P JD 320 58.18 JD 240 30.37 JD 381 11.45	148 166
2399 C P JD 320 58.18 JD 240 30.37 JD 381 11.45 2400 C P JD 045 10.04 JD 163 0.43 JD 240 44.73 JD 381 44.80 2401 C P JD 045 7.84 JD 097 7.04 JD 240 32.42 JD 381 52.70 2402 C P JD 045 14.27 JD 163 1.29 JD 240 72.22 JD 381 52.70 2403 C P JD 045 12.28 JD 240 87.72 72.22 JD 381 78.44 2404 C P JD 045 6.29 JD 199 6.15 JD 240 9.12 JD 381 78.44 2405 C H JD 125 45.50 JD 163 40.25 JD 127 14.25 2406 C P JD 045 8.84 JD 199 11.25 JD 240 18.08 JD 381 61.83 2407 C P JD 045 12.87 JD 199 15.82 JD 240	166
2400 C P JD 045 10.04 JD 163 0.43 JD 240 44.73 JD 381 44.80 2401 C P JD 045 7.84 JD 097 7.04 JD 240 32.42 JD 381 52.70 2402 C P JD 045 14.27 JD 163 1.29 JD 240 72.22 JD 381 12.22 2403 C P JD 045 12.28 JD 240 87.72	166
2401 C P JD 045 7.84 JD 097 7.04 JD 240 32.42 JD 381 52.70 2402 C P JD 045 14.27 JD 163 1.29 JD 240 72.22 JD 381 12.22 2403 C P JD 045 12.28 JD 240 87.72	166
2403 C P JD 045 12.28 JD 240 87.72 2404 C P JD 045 6.29 JD 199 6.15 JD 240 9.12 JD 381 78.44 2405 C H JD 125 45.50 JD 163 40.25 JD 127 14.25	166
2404 C P JD 045 6.29 JD 199 6.15 JD 240 9.12 JD 381 78.44 2405 C H JD 125 45.50 JD 163 40.25 JD 127 14.25 2406 C P JD 045 8.84 JD 199 11.25 JD 240 18.08 JD 381 61.83 2407 C P JD 045 12.87 JD 199 15.82 JD 240 26.32 JD 381 44.99 2408 C P JD 045 27.87 JD 163 16.19 JD 240 26.32 JD 381 44.99 2409 C P JD 045 18.35 JD 103 32.49 JD 240 33.27 JD 381 22.67 2410 C P JD 320 21.62 JD 045 12.53 JD 001 37.29 JD 381 28.56 2411 C P JD 320 36.13 JD 045 13.42 JD 001 50.45 2412 C P JD 320 32.65 JD 045 4.30 <td>166</td>	166
2405 C H JD 125 45.50 JD 163 40.25 JD 127 14.25 2406 C P JD 045 8.84 JD 199 11.25 JD 240 18.08 JD 381 61.83 2407 C P JD 045 12.87 JD 199 15.82 JD 240 26.32 JD 381 44.99 2408 C P JD 045 27.87 JD 163 16.19 JD 240 33.27 JD 381 22.67 2409 C P JD 045 18.35 JD 103 32.49 JD 240 49.16 2410 C P JD 320 21.62 JD 045 12.53 JD 001 37.29 JD 381 28.56 2411 C P JD 320 36.13 JD 045 13.42 JD 001 50.45 2412 C P JD 320 21.97 JD 045 5.90 JD 163 0.25 JD 381 71.88 2413 C P JD 320 32.65 JD 045 4.30 JD 097 6.14 <td>166</td>	166
2406 C P JD 045 8.84 JD 199 11.25 JD 240 18.08 JD 381 61.83 2407 C P JD 045 12.87 JD 199 15.82 JD 240 26.32 JD 381 44.99 2408 C P JD 045 27.87 JD 163 16.19 JD 240 33.27 JD 381 22.67 2409 C P JD 045 18.35 JD 103 32.49 JD 240 49.16 2410 C P JD 320 21.62 JD 045 12.53 JD 001 37.29 JD 381 28.56 2411 C P JD 320 36.13 JD 045 13.42 JD 001 50.45 2412 C P JD 320 32.65 JD 045 5.90 JD 163 0.25 JD 381 71.88 2413 C P JD 320 32.65 JD 045 4.30 JD 097 6.14 JD 381 56.91 2414 C P JD 320 39.65 JD 045 7.87 <td>172 74</td>	172 74
2407 C P JD 045 12.87 JD 199 15.82 JD 240 26.32 JD 381 44.99 2408 C P JD 045 27.87 JD 163 16.19 JD 240 33.27 JD 381 22.67 2409 C P JD 045 18.35 JD 103 32.49 JD 240 49.16 2410 C P JD 320 21.62 JD 045 12.53 JD 001 37.29 JD 381 28.56 2411 C P JD 320 36.13 JD 045 13.42 JD 001 50.45 2412 C P JD 320 21.97 JD 045 5.90 JD 163 0.25 JD 381 71.88 2413 C P JD 320 32.65 JD 045 4.30 JD 097 6.14 JD 381 56.91 2414 C P JD 320 39.65 JD 045 7.87 JD 097 3.39 JD 381 49.09 2415 C H JD 125 44.72 JD 163 39.56 <td>172</td>	172
2408 C P JD 045 27.87 JD 163 16.19 JD 240 33.27 JD 381 22.67 2409 C P JD 045 18.35 JD 103 32.49 JD 240 49.16 2410 C P JD 320 21.62 JD 045 12.53 JD 001 37.29 JD 381 28.56 2411 C P JD 320 36.13 JD 045 13.42 JD 001 50.45	172
2410 C P JD 320 21.62 JD 045 12.53 JD 001 37.29 JD 381 28.56 2411 C P JD 320 36.13 JD 045 13.42 JD 001 50.45 2412 C P JD 320 21.97 JD 045 5.90 JD 163 0.25 JD 381 71.88 2413 C P JD 320 32.65 JD 045 4.30 JD 097 6.14 JD 381 56.91 2414 C P JD 320 39.65 JD 045 7.87 JD 097 3.39 JD 381 49.09 2415 C H JD 125 44.72 JD 163 39.56 JD 127 15.72 2416 C P JD 045 17.89 JD 163 0.43 JD 240 40.05 JD 381 41.63 2417 C P JD 045 19.29 JD 097 8.37 JD 240 37.06 JD 381 35.28 2418 C P JD 045 29.46 JD 240 70.54	172
2411 C P JD 320 36.13 JD 045 13.42 JD 001 50.45 2412 C P JD 320 21.97 JD 045 5.90 JD 163 0.25 JD 381 71.88 2413 C P JD 320 32.65 JD 045 4.30 JD 097 6.14 JD 381 56.91 2414 C P JD 320 39.65 JD 045 7.87 JD 097 3.39 JD 381 49.09 2415 C H JD 125 44.72 JD 163 39.56 JD 127 15.72 2416 C P JD 045 17.89 JD 163 0.43 JD 240 40.05 JD 381 41.63 2417 C P JD 045 19.29 JD 097 8.37 JD 240 37.06 JD 381 35.28 2418 C P JD 045 29.46 JD 240 70.54 70.54	172
2412 C P JD 320 21.97 JD 045 5.90 JD 163 0.25 JD 381 71.88 2413 C P JD 320 32.65 JD 045 4.30 JD 097 6.14 JD 381 56.91 2414 C P JD 320 39.65 JD 045 7.87 JD 097 3.39 JD 381 49.09 2415 C H JD 125 44.72 JD 163 39.56 JD 127 15.72 2416 C P JD 045 17.89 JD 163 0.43 JD 240 40.05 JD 381 41.63 2417 C P JD 045 19.29 JD 097 8.37 JD 240 37.06 JD 381 35.28 2418 C P JD 045 29.46 JD 240 70.54 70.54	172
2413 C P JD 320 32.65 JD 045 4.30 JD 097 6.14 JD 381 56.91 2414 C P JD 320 39.65 JD 045 7.87 JD 097 3.39 JD 381 49.09 2415 C H JD 125 44.72 JD 163 39.56 JD 127 15.72 2416 C P JD 045 17.89 JD 163 0.43 JD 240 40.05 JD 381 41.63 2417 C P JD 045 19.29 JD 097 8.37 JD 240 37.06 JD 381 35.28 2418 C P JD 045 29.46 JD 240 70.54 37.06 JD 381 35.28	172
2414 C P JD 320 39.65 JD 045 7.87 JD 097 3.39 JD 381 49.09 2415 C H JD 125 44.72 JD 163 39.56 JD 127 15.72 2416 C P JD 045 17.89 JD 163 0.43 JD 240 40.05 JD 381 41.63 2417 C P JD 045 19.29 JD 097 8.37 JD 240 37.06 JD 381 35.28 2418 C P JD 045 29.46 JD 240 70.54 37.06 JD 381 35.28	183 183
2415 C H JD 125 44.72 JD 163 39.56 JD 127 15.72 2416 C P JD 045 17.89 JD 163 0.43 JD 240 40.05 JD 381 41.63 2417 C P JD 045 19.29 JD 097 8.37 JD 240 37.06 JD 381 35.28 2418 C P JD 045 29.46 JD 240 70.54	183
2416 C P JD 045 17.89 JD 163 0.43 JD 240 40.05 JD 381 41.63 2417 C P JD 045 19.29 JD 097 8.37 JD 240 37.06 JD 381 35.28 2418 C P JD 045 29.46 JD 240 70.54 37.06 JD 381 35.28	74
2418 C P JD 045 29.46 JD 240 70.54	183
	183
	183
	183
2420 C P JD 320 39.10 JD 045 17.94 JD 381 42.96 2421 C P JD 320 37.36 JD 045 60.99 JD 097 1.65	193 193
2422 C P JD 045 50.09 JD 163 0.60 JD 240 41.82 JD 381 7.49	193
2423 C P JD 320 60.57 JD 045 39.43	193
2424 C P JD 045 63.72 JD 240 34.09 JD 001 2.19	193
2425 C H JD 163 69.35 JD 127 21.82 JD 001 8.83	74
2426 C P JD 045 45.96 JD 240 54.04	193
2427 C P JD 320 49.55 JD 045 24.18 JD 001 26.27 2428 C P JD 045 30.38 JD 103 24.70 JD 001 3.22 JD 381 41.70	193 S1
2428 C P JD 045 30.38 JD 103 24.70 JD 001 3.22 JD 381 41.70 2429 C P JD 045 18.08 JD 103 53.13 JD 001 6.03 JD 381 22.76	S1
2430 C P JD 045 4.85 JD 103 11.00 JD 001 3.26 JD 381 80.89	S2
2431 C P JD 045 14.83 JD 103 18.75 JD 001 3.03 JD 381 63.39	S2
2432 C P JD 045 8.80 JD 103 23.04 JD 001 3.06 JD 381 65.10	S2
2433 C P JD 045 2.97 JD 103 34.27 JD 001 3.41 JD 381 59.35	S2
2434 C P JD 045 13.39 JD 199 35.34 JD 001 2.30 JD 381 48.97	S2
2435 C P JD 045 13.21 JD 199 33.03 JD 001 6.95 JD 381 46.81 2436 C P JD 103 36.30 JD 199 23.99 JD 001 8.09 JD 381 31.62	S2 S2
2437 C P JD 103 36.30 JD 199 23.99 JD 001 8.09 JD 381 31.62 2437 C P JD 045 1.25 JD 103 6.30 JD 001 0.52 JD 381 91.93	S3
2438 C P JD 103 13.34 JD 001 1.95 JD 381 84.71	S3
2439 C P JD 045 6.17 JD 199 18.41 JD 001 5.18 JD 381 70.24	S3
2440 C P JD 045 4.71 JD 163 5.44 JD 001 5.63 JD 381 84.22	S3
2441 C P JD 103 19.92 JD 163 1.99 JD 001 10.35 JD 381 67.74	S3
2442 C P JD 045 6.91 JD 097 35.08 JD 001 10.79 JD 381 47.22	SS
2443 C P JD 103 76.90 JD 163 7.37 JD 001 15.50 JD 381 0.23 2444 C P JD 103 3.62 JD 199 7.54 JD 001 2.53 JD 381 86.31	\$3 \$4
2444 C P JD 103 3.62 JD 199 7.54 JD 001 2.53 JD 381 86.31 2445 C P JD 045 7.07 JD 125 21.10 JD 001 1.88 JD 381 69.95	S ²
2446 C P JD 045 6.16 JD 125 19.60 JD 001 3.30 JD 381 70.94	S ²
2447 C P JD 097 20.71 JD 125 5.71 JD 001 7.22 JD 381 66.36	S ²
2448 C P JD 103 20.61 JD 199 29.61 JD 001 3.14 JD 381 46.64	St

Key: H - Hand matched P - Prediticed

2449 C 2450 C 2451 C 2452 C 2453 C 2454 C 2455 C 2456 C 2457 C 2458 C	P P P P	JD 103 JD 097 JD 097 JD 097	26.65 11.95 21.18	JD 163 JD 125	19.92 51.18	JD 001 JD 001	51.75	JD 381	1.68			Page S5
2451 C 2452 C 2453 C 2454 C 2455 C 2456 C 2457 C 2458 C	P P P	JD 097 JD 097			51.18	ID 001	4	ID 201	25.07			~ ~
2452 C 2453 C 2454 C 2455 C 2456 C 2457 C 2458 C	P P P	JD 097	21.18				1.80	JD 381	35.07			S6
2453 C 2454 C 2455 C 2456 C 2457 C 2458 C	P P			JD 125	45.45	JD 001	6.17	JD 381	27.20			S6
2454 C 2455 C 2456 C 2457 C 2458 C	Р		23.88	JD 125	55.08	JD 001	3.72	JD 381	17.32			S6
2455 C 2456 C 2457 C 2458 C		JD 125 JD 240	2.39 25.37	JD 127 JD 260	9.74 13.46	JD 001 JD 001	1.24 6.88	JD 381 JD 381	86.63 54.29			S7 S10
2456 C 2457 C 2458 C		JD 045	1.37	JD 240	8.08	JD 001	3.30	JD 381	87.25			S10
2457 C 2458 C	Р	JD 045	14.06	JD 240	26.17	JD 260	9.89	JD 381	49.88			S11
	Р	JD 045	3.11	JD 240	8.45	JD 001	7.12	JD 381	81.32			S12
	Р	JD 045	7.68	JD 240	16.90	JD 001	9.45	JD 381	65.97			S12
2459 C	Р	JD 045	11.36	JD 240	18.92	JD 260	4.93	JD 381	64.79			S12
2460 C	P	JD 045	2.39	JD 240	17.74	JD 001	4.28	JD 381	75.59			S12
2461 C	P	JD 045	5.36	JD 240	35.99	JD 001	7.30	JD 381	51.35 62.02			S12
2462 C 2463 C	P P	JD 045 JD 045	4.32 1.08	JD 240 JD 240	21.16 14.00	JD 001 JD 001	12.50 21.36	JD 381 JD 381	63.56			S12 S12
2464 C	P	JD 043 JD 004	1.08	JD 240 JD 045	18.27	JD 240	13.24	JD 381	67.41			S12
2465 C	P	JD 045	43.56	JD 240	40.73	JD 001	15.71	00 001	07.41			S13
2466 C	P	JD 045	3.92	JD 240	29.36	JD 001	35.72	JD 381	31.00			S13
2467 C	Р	JD 045	10.21	JD 097	11.19	JD 001	6.68	JD 381	71.92			S15
2468 C	Р	JD 045	14.27	JD 097	25.97	JD 001	13.55	JD 381	46.21			S15
2469 C	Р	JD 045	4.79	JD 103	37.00	JD 001	18.26	JD 381	39.95			S15
2470 C	P	JD 045	9.53	JD 199	9.08	JD 001	14.12	JD 381	67.27			S15
2471 C 2472 C	P	JD 045	4.08	JD 097	10.60	JD 001	10.42	JD 381	74.90	1		S15
2472 C 2473 C	P P	JD 045 JD 103	29.93 3.47	JD 163 JD 163	15.06 2.00	JD 001 JD 240	33.95 3.80	JD 381 JD 381	21.06 90.73			S15 S16
2474 C	P	JD 103 JD 097	3.47	JD 163 JD 001	7.78	JD 240 JD 381	88.40	1D 20 I	30.73	 		S16
2475 C	P	JD 045	4.08	JD 163	5.35	JD 001	10.40	JD 381	80.17			S16
2476 C	P	JD 045	2.65	JD 163	6.73	JD 001	19.77	JD 381	70.85	1		S16
2477 C	Р	JD 097	9.08	JD199	7.14	JD 001	29.65	JD 381	54.13			S16
2478 C	Р	JD 097	5.59	JD 163	11.28	JD 001	49.93	JD 381	33.20			S16
2479 C	P	JD 097	11.27	JD 001	58.41	JD 381	30.32	<u> </u>				S16
2562 C	H	JD 381	89.29	JD 125	5.92	JD 127	4.79					86
2563 C 2567 C	H H	JD 381 JD 381	89.16 88.70	JD 127 JD 127	8.30 9.88	JD 163 JD 163	2.54 0.88	JD 240	0.54			89
2572 C	Н	JD 381	79.18	JD 127 JD 125	12.20	JD 103 JD 127	8.62	JD 240	0.54			93 86
2573 C	H	JD 381	82.25	JD 127	12.73	JD 163	5.02					89
2577 C	Н	JD 381	78.35	JD 127	18.63	JD 163	2.30	JD 240	0.72			93
2582 C	Н	JD 381	49.62	JD 125	27.49	JD 127	22.89					86 89
2583 C	Н	JD 381	63.56	JD 127	24.58	JD 163	11.86					89
2587 C	Н	JD 381	61.65	JD 127	32.35	JD 163	6.00					93
2592 C	H	JD 381	34.63	JD 127	32.75	JD 125	32.62					86
2593 C 2597 C	H H	JD 381 JD 127	49.62 74.87	JD 127 JD 125	30.43 19.90	JD 163 JD 001	19.95 3.38	JD 240	1.85			89 93
2602 C	Н	JD 127	47.54	JD 125 JD 125	43.72	JD 163	8.74	JD 240	1.00			86
2603 C	Н	JD 127	66.68	JD 163	25.63	JD 381	7.69					89
2607 C	Н	JD 127	66.02	JD 163	19.49	JD 240	7.97	JD 001	6.52			93
2612 C	Н	JD 127	52.74	JD 163	29.09	JD 381	16.67	JD 001	1.50			86
2613 C	Н	JD 127	69.82	JD 163	26.89	JD 001	3.29					89
2617 C	H	JD 127	65.54	JD 163	18.51	JD 240	8.05	JD 001	7.90			93
2622 C	H	JD 127	30.18	JD 381	29.88	JD 163	23.44	JD 001	16.50			86
2623 C 2627 C	H H	JD 127 JD 127	67.65 64.20	JD 163 JD 163	24.48 18.13	JD 001 JD 001	7.87 9.79	JD 240	7.88			89 93
2635 C	Н	JD 127 JD 381	92.73	JD 103 JD 127	6.06	JD 240	1.21	JD 240	7.00			96
2645 C	H	JD 381	86.86	JD 127	10.88	JD 240	2.26			l		96
2655 C	Н	JD 381	72.98	JD 127	23.68	JD 240	3.34			1		96
2665 C	Н	JD 125	48.19	JD 240	26.16	JD 381	25.65					96
2685 C	Н	JD 127	79.53	JD 260	13.93	JD 001	6.54					96
2695 C	H	JD 127	56.67	JD 001	25.61	JD 240	12.64	JD 103	5.08			96
2705 C 2706 C	H	JD 381 JD 381	87.24	JD 127	8.91	JD 240	3.85 0.68			1		100 124
2706 C 2707 C	H H	JD 381 JD 381	96.95 96.46	JD 260 JD 260	2.37 3.03	JD 127 JD 240	0.68			1		124
2707 C 2708 C	Н	JD 381	94.65	JD 260	4.94	JD 240	0.31			 		125
2715 C	Н	JD 381	76.36	JD 127	16.72	JD 240	6.92			l		100
2716 C	Н	JD 381	89.26	JD 260	7.61	JD 127	3.13					124
2717 C	Н	JD 381	93.37	JD 260	5.76	JD 240	0.87		-			126
2718 C	Н	JD 381	62.78	JD 240	19.69	JD 127	17.53					125
2725 C	H	JD 125	40.75	JD 240	33.00	JD 381	26.25					100
2726 C 2727 C	H H	JD 381	53.33 66.13	JD 260	32.98 24.04	JD 127 JD 240	13.69 9.83					124 126
2727 C 2728 C	H	JD 381 JD 240	42.03	JD 260 JD 127	38.23	JD 240 JD 381	9.83 19.74			 		125
2735 C	Н	JD 260	56.31	JD 127	40.78	JD 103	2.91					100
2736 C	H	JD 260	69.23	JD 127	30.77					1		124
2738 C	Н	JD 260	100.00									125
2745 C	Н	JD 127	59.52	JD 260	33.15	JD 103	7.33				-	100
2746 C	Н	JD 260	53.38	JD 127	43.67	JD 103	2.95					124
2747 C	H	JD 260	85.00	JD 001	10.00	JD 125	5.00					126
2748 C	H	JD 260	59.28	JD 127	35.31	JD 001	5.41			1		125
2755 C 2756 C	H H	JD 260 JD 127	59.59 48.05	JD 163 JD 260	40.41 40.36	JD 001	11.59			 		100 124
2757 C	H	JD 127 JD 260	80.49	JD 260 JD 001	15.14	JD 001	4.37			 		124
2758 C	H	JD 260	49.00	JD 127	39.58	JD 001	11.42					125
2765 C	Н	JD 127	50.43	JD 260	26.53	JD 001	20.19	JD 163	2.85			100
2766 C	Н	JD 127	43.05	JD 260	36.16	JD 001	20.79					124

Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
2767 C	Н	JD 260	54.55	JD 001	45.45				-			126
2768 C	Н	JD 260	62.77	JD 001	24.47	JD 163	12.76					125
2905 C	Н	JD 381	89.97	JD 240	7.27	JD 260	2.76					133
2915 C 2925 C	H	JD 381 JD 381	84.15 64.25	JD 240 JD 240	11.14 25.35	JD 260 JD 260	4.71 10.40					133 133
2935 C	H	JD 381	62.63	JD 240	37.37	JD 200	10.40					133
2945 C	Н	JD 240	49.26	JD 260	47.29	JD 320	2.96	JD 103	0.49			133
2955 C	Н	JD 260	77.30	JD 045	10.65	JD 320	8.25	JD 001	3.80			133
2965 C	H	JD 260	53.79	JD 001	36.97	JD 320	9.24					133
2975 C 2985 C	H	JD 381 JD 381	93.15 82.56	JD 240 JD 240	6.51 16.00	JD 260 JD 260	0.34 1.44					140 140
2995 C	H	JD 381	63.06	JD 240	33.09	JD 260	3.85					140
3005 C	Н	JD 240	87.13	JD 260	12.87							140
3015 C	Н	JD 240	66.32	JD 260	30.20	JD 045	3.48					140
3025 C 3035 C	H	JD 260	49.81	JD 320	41.76 20.51	JD 001	8.43	ID 220	2.50			140 140
3105 C	H	JD 260 JD 381	71.12 87.67	JD 045 JD 240	10.96	JD 001 JD 320	5.81 1.37	JD 320	2.56			153
3115 C	Н	JD 381	74.11	JD 240	22.20	JD 320	3.69					153
3125 C	Н	JD 381	49.76	JD 240	43.67	JD 320	6.57					153
3135 C	H	JD 240	84.13	JD 320	15.87	15.000	22.24					153
3145 C 3155 C	H	JD 240 JD 320	34.94 57.62	JD 320 JD 260	34.42 41.15	JD 260 JD 001	30.64 1.23					153 153
3165 C	H	JD 320 JD 260	56.55	JD 320	28.95	JD 001	14.50					153
3242 C	H	JD 381	88.35	JD 320	6.15	JD 240	5.50					165
3245 C	Н	JD 381	90.17	JD 320	5.90	JD 240	3.93					167
3248 C	H	JD 381	86.43	JD 240	9.08	JD 320	2.73	JD 045	1.76	 		168
3252 C 3255 C	H	JD 381 JD 381	83.41 82.77	JD 320 JD 320	8.77 11.57	JD 240 JD 240	7.82 5.66			1		165 167
3258 C	Н	JD 381	77.10	JD 240	16.28	JD 045	3.33	JD 320	3.29			168
3262 C	Н	JD 381	54.12	JD 320	26.67	JD 240	19.21					165
3265 C	Н	JD 381	67.62	JD 320	23.30	JD 240	9.08	ID 000	0.40	ļ		167
3268 C 3272 C	H	JD 381 JD 320	42.97 52.71	JD 240 JD 240	39.95 40.02	JD 045 JD 381	10.60 6.69	JD 320 JD 127	6.48 0.58			168 165
3275 C	H	JD 320	47.08	JD 381	34.80	JD 361	18.12	JD 127	0.56			167
3278 C	Н	JD 240	69.68	JD 045	21.41	JD 381	8.14	JD 127	0.77			168
3282 C	Н	JD 320	49.48	JD 240	43.27	JD 001	6.30	JD 103	0.95			165
3285 C	H	JD 320	60.34	JD 240	22.55	JD 381	11.15	JD 001	5.96			167 168
3288 C 3292 C	H	JD 240 JD 320	72.18 38.62	JD 045 JD 240	22.64 35.00	JD 163 JD 001	5.18 26.38					165
3295 C	H	JD 240	75.90	JD 045	15.50	JD 001	8.60					167
3298 C	Н	JD 240	65.74	JD 045	18.44	JD 001	15.82					168
3302 C	H	JD 001	41.02	JD 240	32.78	JD 320	26.20					165
3305 C 3308 C	H	JD 001 JD 001	41.64 52.86	JD 320 JD 320	36.73 37.86	JD 240 JD 240	21.63 9.28					167 168
3375 C	Н	JD 381	87.21	JD 320	11.77	JD 045	1.02					181
3385 C	Н	JD 381	80.27	JD 320	17.93	JD 045	1.80					181
3395 C	Н	JD 381	49.44	JD 320	45.98	JD 045	4.58					181
3405 C 3415 C	H	JD 320 JD 240	91.04 62.82	JD 045 JD 045	8.96 27.05	ID 001	10.13					181 181
3425 C	H	JD 320	67.96	JD 043 JD 001	26.59	JD 001 JD 045	5.45					181
3435 C	Н	JD 320	50.73	JD 001	49.27							181
3500 C	Н	JD 009	8.42	JD 045	39.05	JD 215	42.71	JD 381	9.82			S13
3501 C	P P	JD 045	60.37	JD 320 JD 240	32.65	JD 001	3.49	JD 381	3.49 30.24			S14
3506 C 3507 C	P	JD 127 JD 045	25.86 67.61	JD 240 JD 320	40.18 6.59	JD 001 JD 001	3.72 1.05	JD 381 JD 381	24.75			S14
3508 C	P	JD 045	34.18	JD 320	16.46	JD 001	18.82	JD 381	30.54			S14
3514 C	Р	JD 045	56.75	JD 103	7.86	JD 001	0.98	JD 381	34.41			S1
3515 C 3516 C	H	JD 127 JD 103	48.32 83.74	JD 163	38.40	JD 260 JD 001	13.28 2.10	ID 201	2.71	 		S7
3516 C 3517 C *	H	JD 103 JD 103	55.83	JD 163 JD 163	11.45 42.15	JD 001	2.10	JD 381	2./	1		S5 S5
3519 C	P	JD 097	14.00	JD 001	1.28	JD 381	84.72					S4
3520 C	Р	JD 125	8.51	JD 127	16.80	JD 001	0.50	JD 381	74.19			S7
3522 C	H	JD 052	52.70	JD 215	41.60	JD 260	3.01	JD 381	2.69			S13
3523 C 3524 C	P P	JD 163 JD 127	1.75 47.36	JD 199 JD 240	64.75 16.56	JD 001 JD 001	28.73 36.08	JD 381	4.77	1		S5 S9
3524 C	P	JD 127 JD 240	5.03	JD 240 JD 260	6.26	JD 001	9.30	JD 381	79.41	İ		S10
3527 C	Р	JD 125	79.24	JD 001	1.87	JD 381	18.89					Se
3529 C	P	JD 045	48.61	JD 320	41.53	JD 001	3.53	JD 381	6.33			S14
3533 C 3534 C	P P	JD 240	3.49	JD 320	16.85	JD 001	0.17	JD 381	79.49	1		S11 S11
3534 C 3535 C *	H	JD 240 JD 127	24.19 41.78	JD 320 JD 163	40.67 24.94	JD 001 JD 260	0.45 33.28	JD 381	34.69	 		SI
3536 C	Н	JD 045	42.74	JD 215	55.80	JD 009	1.46					S13
3537 C	Р	JD 045	31.06	JD 215	34.09	JD 001	34.85					S13
3538 C	P	JD 240	60.14	JD 260	9.03	JD 381	30.83	ID 201	10.00			S10
2520.0	Р	JD 045 JD 240	47.20 58.51	JD 320 JD 320	35.05 28.05	JD 001 JD 001	7.67 1.96	JD 381 JD 381	10.08 11.48	1		S14 S11
3539 C 3541 C	D		JO.J I		61.47	JD 001	0.85	ו פני חני	11.40	 		SI
3541 C	P H		37.68	JD 260								
	P H P	JD 163 JD 127	37.68 14.76	JD 260 JD 260	2.86	JD 381	82.38					S7
3541 C 3542 C * 3543 C 3544 C	H P P	JD 163 JD 127 JD 103	14.76 6.55	JD 260 JD 001	2.86 1.89							\$7 \$4
3541 C 3542 C * 3543 C 3544 C 3545 C	H P P	JD 163 JD 127 JD 103 JD 240	14.76 6.55 36.29	JD 260 JD 001 JD 381	2.86 1.89 63.71	JD 381 JD 381	82.38 91.56					\$7 \$4 \$10
3541 C 3542 C * 3543 C 3544 C	H P P	JD 163 JD 127 JD 103	14.76 6.55	JD 260 JD 001	2.86 1.89	JD 381	82.38	JD 381	38.46			\$7 \$4

Reference	Type	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
3553 C	P	JD 240	66.65	JD 260	24.17	JD 320	9.18					S10
3555 C	P	JD 163	57.03	JD 260	42.97			l		1	1	SS
3556 C	Р	JD 103	82.92	JD 163	14.17	JD 001	0.30	JD 381	2.61			SS
3557 C	Р	JD 045	8.00	JD 240	68.82	JD 001	9.54	JD 381	13.64			S11
3558 C	Р	JD 127	10.33	JD 240	6.80	JD 001	0.23	JD 381	82.64			SS
3559 C	Р	JD 125	14.54	JD 127	34.51	JD 001	2.67	JD 381	48.28			S7
3560 C	P	JD 045	9.66	JD 240	58.38	JD 320	7.37	JD 381	24.59			S11
3561 C 3564 C *	P H	JD 045 JD 045	71.70 46.09	JD 320 JD 103	17.45 53.26	JD 001 JD 009	1.16 0.65	JD 381	9.69			S14 S1
3566 C	P	JD 043 JD 127	66.13	JD 103 JD 260	9.49	JD 009 JD 001	16.78	JD 381	7.60			SS
3568 C	P	JD 125	4.91	JD 381	95.09	30 001	10.70	30 301	7.00			Se
3570 C	P	JD 045	91.22	JD 320	7.73	JD 001	1.05					S14
3572 C	Р	JD 103	5.09	JD 199	15.47	JD 381	79.44					S4
3574 C	Р	JD 127	33.69	JD 260	8.25	JD 001	17.05	JD 381	41.01			S8
3575 C	Р	JD 125	3.03	JD 127	22.38	JD 260	3.16	JD 381	71.43			S7
3577 C	Р	JD 045	0.67	JD 240	5.31	JD 260	7.90	JD 381	86.12			S10
3581 C	P	JD 127	23.48	JD 260	45.47	JD 001	22.84	JD 381	8.21			SS
3582 C	P P	JD 125 JD 127	14.67	JD 163 JD 163	9.48	JD 001	3.08 36.77	JD 381	72.77			S6 S8
3583 C 3584 C	P	JD 127 JD 127	26.81 22.15	JD 163 JD 260	36.42 37.01	JD 260 JD 001	14.04	JD 381	26.80			SS
3588 C	P	JD 045	30.85	JD 103	28.20	JD 381	40.95	JD 361	20.00			S1
3590 C	P	JD 127	35.31	JD 240	30.20	JD 001	5.81	JD 381	28.68			SS
3591 C	P	JD 127	20.92	JD 260	67.78	JD 001	11.30					SS
3593 C	Р	JD 125	4.85	JD 127	27.12	JD 001	2.19	JD 381	65.84			S7
3595 C	Р	JD 125	6.91	JD 381	93.09							Se
3596 C	P	JD 045	7.80	JD 103	6.13	JD 001	2.23	JD 381	83.84			S1
3597 C	P	JD 127	15.47	JD 260	52.67	JD 001	19.50	JD 381	12.36		1	SS
3599 C	P	JD 045	12.98	JD 199	3.68	JD 001	2.53	JD 381	80.81			S15
3935 C 3945 C	H	JD 381 JD 381	83.21 59.84	JD 045 JD 045	16.50 39.57	JD 320 JD 320	0.29 0.59	 			-	212 212
3945 C 3955 C	H	JD 381 JD 045	59.84 86.77	JD 045 JD 381	12.06	JD 320 JD 320	1.17	 		1	1	212
3965 C	H	JD 045	98.06	JD 381	1.80	JD 320	0.14					212
3975 C	H	JD 045	81.98	JD 381	9.03	JD 001	8.24	JD 320	0.75			212
3985 C	Н	JD 045	62.23	JD 199	17.38	JD 240	14.63	JD 381	5.76			212
3995 C	Н	JD 045	38.34	JD 001	35.07	JD 381	24.95	JD 240	1.64			212
4485 C	Н	JD 045	34.64	JD 001	32.25	JD 381	23.70	JD 127	9.41			220
4495 C	Н	JD 381	36.64	JD 045	36.36	JD 001	23.10	JD 163	3.90			220
4505 C	Н	JD 381	62.56	JD 045	22.51	JD 001	12.54	JD 163	2.39			220
4515 C	H	JD 381	77.37	JD 045	14.21	JD 001	5.44	JD 127	2.98			220
4525 C 4535 C	H	JD 381 JD 381	85.93 87.18	JD 045 JD 045	8.40 5.62	JD 001 JD 097	3.80 4.68	JD 127 JD 240	1.87 2.52			220 220
4545 C	H H	JD 381	93.31	JD 045 JD 045	4.08	JD 097 JD 127	2.07	JD 240 JD 320	0.54			220
4625 C	Н	JD 361	50.88	JD 045	22.18	JD 127 JD 199	18.19	JD 320 JD 163	8.75			231
4635 C	Н	JD 381	44.57	JD 103	24.87	JD 001	17.06	JD 045	13.50			231
4645 C	H	JD 381	70.43	JD 103	13.25	JD 001	9.42	JD 045	6.90			231
4655 C	Н	JD 381	79.90	JD 103	8.92	JD 001	6.43	JD 045	4.75			231
4665 C	Н	JD 381	88.67	JD 103	4.55	JD 001	3.44	JD 045	3.34			231
4675 C	Н	JD 381	93.75	JD 103	2.70	JD 045	1.94	JD 001	1.61			231
4685 C	Н	JD 381	91.02	JD 199	5.15	JD 045	2.67	JD 240	1.16			231
4695 C	Н	JD 001	46.07	JD 045	20.85	JD 199	17.10	JD 163	15.98			233
4705 C	H	JD 381	40.32	JD 001	22.31	JD 045	18.83	JD 163	18.54			233
4715 C 4725 C	H	JD 381 JD 381	65.17 77.09	JD 045 JD 045	12.21 8.62	JD 001 JD 001	11.85 7.58	JD 163 JD 163	10.77 6.71			233 233
4735 C	H	JD 381	88.04	JD 045	4.62	JD 001	3.82	JD 163	3.52			233
4745 C	H	JD 381	91.65	JD 045	3.40	JD 001	2.56	JD 163	2.39	1	1	233
4755 C	H	JD 381	91.99	JD 127	4.30	JD 045	3.71	00		l		233
4975 C	Н	JD 001	49.65	JD 103	25.62	JD 125	21.42	JD 163	3.31			71
4985 C	Н	JD 199	63.75	JD 381	19.25	JD 320	11.45	JD 240	5.55			71
4995 C	Н	JD 199	46.12	JD 381	41.85	JD 320	8.88	JD 260	3.15			71
5005 C	H	JD 381	70.42	JD 199	23.85	JD 320	4.07	JD 260	1.66		1	71
5015 C	H	JD 381	78.51	JD 125	14.93	JD 045	3.52	JD 320	3.04		1	71
5025 C 5035 C	H	JD 381 JD 381	87.61 93.15	JD 125 JD 125	8.06 4.45	JD 045 JD 045	2.50 1.30	JD 240 JD 240	1.83 1.10		-	71 71
5115 C	Н	JD 361	37.73	JD 125 JD 125	24.43	JD 045 JD 127	13.48	JD 240 JD 381	12.76	JD 163	11.60	82
5125 C	H	JD 381	28.90	JD 123	26.29	JD 127	26.03	JD 320	18.78	02 100	11.00	82
5135 C	H	JD 381	51.62	JD 163	19.33	JD 103	17.41	JD 320	11.64	l		82
5145 C	Н	JD 381	79.66	JD 163	11.80	JD 001	5.39	JD 320	3.15			82
5155 C	Н	JD 381	86.61	JD 127	10.54	JD 045	2.85					82
5165 C	Н	JD 381	94.62	JD 163	3.42	JD 320	1.53	JD 045	0.43			82
5175 C	Н	JD 381	96.18	JD 163	2.34	JD 320	1.12	JD 045	0.36	L		82
5185 C	H	JD 001	34.20	JD 381	33.08	JD 163	21.34	JD 127	6.37	JD 320	5.01	83
5195 C	H	JD 103	40.27	JD 260	34.87	JD 381	21.46	JD 163	3.40		1	83
5205 C	H	JD 381	47.82	JD 199	33.38	JD 240 JD 240	16.22	JD 103	2.58	1	<u> </u>	83 83
5215 C 5225 C	H	JD 381 JD 381	74.30 89.80	JD 199 JD 199	18.18 5.92	JD 240 JD 320	7.52 2.24	JD 127	2.04	1	1	83
5235 C	Н	JD 381	93.28	JD 199 JD 199	4.55	JD 320 JD 240	2.17	0D 1Z/	4.U 1			83
5245 C	H	JD 381	97.04	JD 199	1.85	JD 240	1.11	1		1	1	83
5255 C	H	JD 127	51.55	JD 001	34.02	JD 240	14.43					105
5265 C	Н	JD 097	39.80	JD 240	34.69	JD 127	20.41	JD 001	5.10			105
5275 C	Н	JD 097	38.69	JD 240	28.81	JD 381	23.06	JD 127	9.44			105
5285 C	Н	JD 381	73.61	JD 127	14.74	JD 001	6.67	JD 320	4.98			105
5295 C	Н	JD 381	85.22	JD 127	5.66	JD 097	4.60	JD 320	4.52			105
5305 C	Н	JD 381	95.11	JD 127	2.29	JD 320	1.39	JD 097	1.21	I	1	105

Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
5315 C	Н	JD 381	96.82	JD 127	2.23	JD 320	0.95					105
5395 C	Н	JD 001	60.83	JD 260	37.50	JD 045	1.67					115
5405 C	Н	JD 381	42.94	JD 260	34.29	JD 045	13.27	JD 127	9.50			115
5415 C	Н	JD 381	61.77	JD 260	24.96	JD 045	8.77	JD 127	4.50			115
5425 C	Н	JD 381	79.67	JD 260	14.42	JD 045	4.61	JD 163	1.30			115
5435 C	H	JD 381	90.38	JD 320	5.71	JD 163	3.91					115
5445 C 5455 C	H	JD 381 JD 381	94.41 95.24	JD 320 JD 320	3.36	JD 163 JD 163	2.23 1.81					115 115
5463 C	H	JD 361 JD 001	56.31	JD 320 JD 260	2.95 43.69	JD 103	1.01					161
5467 C	Н	JD 001	62.84	JD 320	29.86	JD 240	7.30					175
5473 C	H	JD 240	46.76	JD 381	28.03	JD 001	25.21					161
5477 C	Н	JD 127	37.79	JD 320	25.52	JD 045	20.00	JD 381	16.69			175
5483 C	Н	JD 381	52.32	JD 097	18.52	JD 240	15.78	JD 320	13.38			161
5487 C	Н	JD 381	51.57	JD 127	21.73	JD 320	15.47	JD 045	11.23			175
5493 C	Н	JD 381	77.59	JD 240	8.52	JD 097	8.34	JD 320	5.55			161
5497 C	H	JD 381	75.85	JD 127	10.79	JD 320	7.73	JD 045	5.63			175
5503 C 5507 C	H	JD 381 JD 381	87.79 87.61	JD 320 JD 320	6.53 6.06	JD 127 JD 163	4.56 4.52	JD 045 JD 045	1.12 1.81			161 175
5513 C	H	JD 381	94.80	JD 320	3.75	JD 163	1.45	JD 043	1.01			161
5517 C	Н	JD 381	92.70	JD 240	3.52	JD 045	1.97	JD 163	1.81			175
5523 C	H	JD 381	95.26	JD 320	3.42	JD 163	1.32	02 100				161
5527 C	Н	JD 381	95.67	JD 240	2.19	JD 045	1.11	JD 163	1.03			175
5535 C	Н	JD 001	49.51	JD 381	25.50	JD 240	13.38	JD 320	11.61			173
5545 C	Н	JD 381	44.40	JD 320	25.98	JD 199	15.01	JD 001	14.61			173
5555 C	H	JD 381	72.46	JD 320	12.69	JD 001	9.02	JD 199	5.83			173
5565 C 5575 C	H	JD 381	85.90 84.77	JD 001 JD 320	7.68	JD 320	6.42 7.07	JD 045	0.61	1	1	173 173
5585 C	H	JD 381 JD 381	92.04	JD 320 JD 320	7.55 4.10	JD 097 JD 097	3.47	JD 045 JD 045	0.61	1	1	173
5595 C	Н	JD 381	94.62	JD 320	2.33	JD 097 JD 127	1.77	JD 045	1.28	 		173
5605 C	H	JD 001	62.94	JD 320	17.06	JD 381	16.00	JD 045	4.00	i –		174
5615 C	Н	JD 381	48.24	JD 260	23.57	JD 045	22.11	JD 199	6.08			174
5625 C	Н	JD 381	60.27	JD 260	18.14	JD 045	17.53	JD 199	4.06			174
5635 C	Н	JD 381	78.65	JD 127	8.48	JD 045	7.20	JD 320	5.67			174
5645 C	H	JD 381	90.29	JD 320	4.20	JD 163	3.19	JD 045	2.32			174
5655 C	H	JD 381	91.86	JD 320	3.26	JD 163	2.48	JD 045	2.40		1	174
5665 C 5743 C	H	JD 381 JD 001	93.56 46.47	JD 240 JD 045	2.68 24.47	JD 045 JD 381	2.15 18.41	JD 163 JD 240	1.61 10.65			174 204
5747 C	Н	JD 001	48.70	JD 045 JD 045	35.64	JD 361	15.66	0D 240	10.00	 	 	202
5753 C	Н	JD 001	31.96	JD 045	26.38	JD 240	25.05	JD 381	16.61	1		204
5757 C	H	JD 045	34.43	JD 381	31.92	JD 001	26.19	JD 320	7.46	1	1	202
5763 C	Н	JD 097	28.66	JD 381	24.54	JD 045	24.36	JD 240	22.44			204
5767 C	Н	JD 381	59.02	JD 045	21.02	JD 001	15.42	JD 320	4.54			202
5773 C	Н	JD 381	56.04	JD 097	16.60	JD 045	14.32	JD 240	13.04			204
5777 C	H	JD 381	68.50	JD 045	12.73	JD 097	11.03	JD 320	7.74			202
5783 C 5787 C	H	JD 381	75.78	JD 097	8.96	JD 045	7.98	JD 240	7.28			204 202
5793 C	H	JD 381 JD 381	84.44 85.73	JD 045 JD 045	6.78 6.77	JD 097 JD 127	5.32 4.82	JD 320 JD 320	3.46 2.68			202
5797 C	Н	JD 381	88.00	JD 045	5.59	JD 240	3.48	JD 199	2.93			202
5803 C	H	JD 381	93.45	JD 045	3.34	JD 320	1.75	JD 163	1.46			204
5807 C	Н	JD 381	94.14	JD 045	3.29	JD 127	1.50	JD 320	1.07			202
5815 C	Н	JD 045	47.01	JD 001	42.65	JD 260	10.34					203
5825 C	Н	JD 045	37.61	JD 381	36.28	JD 260	17.13	JD 103	8.98			203
5835 C	H	JD 381	61.12	JD 045	23.61	JD 260	9.98	JD 103	5.29			203
5845 C 5855 C	H	JD 381	70.75 84.44	JD 045 JD 045	16.25 9.18	JD 260 JD 260	8.76	JD 103 JD 103	4.24 2.47	1	1	203 203
5865 C	H	JD 381 JD 381	84.44 87.74	JD 045 JD 045	9.18 5.71	JD 260 JD 097	3.91 3.88	JD 103 JD 240	2.47	1	1	203
5875 C	Н	JD 381	92.90	JD 045 JD 045	4.95	JD 097 JD 127	1.51	JD 320	0.64	 		203
7401 C	H	JD 381	96.79	JD 045	2.36	JD 097	0.85		J.V.			3
7402 C	Н	JD 381	92.41	JD 045	6.58	JD 163	0.91	JD 240	0.10			3
7403 C	Н	JD 381	82.13	JD 045	15.57	JD 163	2.02	JD 240	0.28			3
7404 C	Н	JD 381	57.21	JD 045	41.47	JD 163	1.32	15.000				3
7405 C	H	JD 045	50.77	JD 381	44.94	JD 199	3.43	JD 320	0.86			3
7406 C 7407 C	H	JD 045 JD 381	76.35 64.73	JD 381 JD 045	14.04 20.43	JD 199 JD 103	8.45 11.05	JD 240 JD 260	1.16 3.79	 	<u> </u>	3
7407 C 7408 C	H	JD 381	45.83	JD 045 JD 045	45.77	JD 103 JD 199	7.72	JD 260 JD 320	0.68	1	1	16
7409 C	Н	JD 361 JD 045	53.33	JD 045 JD 381	40.64	JD 199 JD 163	6.03	3D 3Z0	0.00	 	1	16
7410 C	H	JD 381	76.43	JD 361	16.39	JD 103	6.75	JD 320	0.43	1		16
7411 C	Н	JD 381	68.10	JD 045	23.10	JD 163	8.36	JD 001	0.44			16
7412 C	Н	JD 103	42.79	JD 381	34.97	JD 045	16.55	JD 320	5.69			16
7413 C	Н	JD 045	50.45	JD 381	30.43	JD 163	17.70	JD 001	1.42			16
7414 C	H	JD 103	58.04	JD 045	33.17	JD 240	8.79	15.000	0.00		1	16
7415 C	H	JD 381	90.05	JD 045	5.61	JD 163	4.08	JD 320	0.26	!	 	45
7416 C 7417 C	H	JD 381 JD 045	40.41 35.10	JD 045 JD 163	24.76 26.12	JD 163 JD 097	19.22 24.32	JD 097 JD 381	15.61 14.46			45 45
7417 C 7418 C	H	JD 045 JD 199	56.49	JD 163 JD 097	19.57	JD 097 JD 381	17.64	JD 381 JD 001	6.30	1	1	45
7419 C	Н	JD 199 JD 125	48.53	JD 097 JD 103	40.76	JD 361 JD 240	10.71	ו טט פני	0.50		 	45
7420 C	H	JD 163	52.11	JD 103	37.45	JD 001	10.74	İ		İ		45
	Н	JD 163	43.73	JD 001	30.87	JD 103	25.40					45
7421 C		JD 381	97.26	JD 199	1.83	JD 163	0.91					55
7421 C 7422 C	Н									. — — —		
7421 C 7422 C 7423 C	Н	JD 381	43.05	JD 097	34.47	JD 125	21.22	JD 320	1.26			55
7421 C 7422 C 7423 C 7424 C	H	JD 125	58.37	JD 097	36.70	JD 381	2.70	JD 127	2.23			55
7421 C 7422 C 7423 C	Н											55 55 55 55

Marging Marg	Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
1/26 H	7427 C	Н	JD 103	52.92	JD 163	38.04	JD 001	9.04					55
1249 C	7428 C		JD 163				JD 045		JD 381	6.36			55
1431 C	7429 C	Н		95.32				0.70	JD 320				67
TASE													67
143.13													67
MASS Mart													67 67
1435 C													67
Has Has Joseph													67
7488 C									05 100	17.10			85
7488 C	7437 C								JD 045	0.13			85 85
TAMO	7438 C	Н	JD 381	80.78	JD 125	12.74		6.48					85
7441 C H J JD 381 6827 JD 127 2454 JD 163 7,19													85
TAMES H									JD 240	6.48			85
TAMAS													85
TAMES TAME													85
TAMES C									ID 045	0.20			102 102
TAME TAME													102
1447 C													102
TAMES C											JD 045	1.30	102
Magnet H	7448 C												102
Main Main	7449 C	Н							JD 381	4.75			102
Yas2 C	7450 C												122
Mas C													122
Magnetic H July 381 69.08 July 240 19.57 July 163 9.38 July 381 1.97									ID 100	1.00			122
Yes Yes											1	 	122 122
1456 C											1		122
1457C													122
7488 C	7457 C								02 040	2,	i e	1	145
1469 C	7458 C								JD 163	3.20			145
17461 C		Н		61.29	JD 240	27.14		7.93	JD 045	3.64			145
1462 H		Н		98.64									145
1463 C													145
									JD 240	1.15	JD 163	0.80	145
1466 C									ID 100	0.05			145
1466 H													158 158
1468 C								15.70	JD 320	3.21			158
1488 C													158
1469 C									JD 045	7.83			158
1470 C			JD 260		JD 240		JD 045						158
1472 C									JD 381	12.16			158
1473 C													159
17474 C											10.000	4 4-	159
17475 C											JD 320	1.47	159
17476 H											 	-	159 159
7477 C													159
TATAB C													159
TAPP C	7478 C												186
TABLE C	7479 C												186
7482 C H JD 240 47.70 JD 045 28.79 JD 381 17.28 JD 320 6.23 11 7483 C H JD 320 41.68 JD 001 31.41 JD 045 21.50 JD 381 5.41 11 7484 C H JD 320 62.66 JD 001 32.13 JD 045 5.21 1 7485 C H JD 381 97.69 JD 240 1.21 JD 045 1.10 1 7486 C H JD 381 97.69 JD 245 5.24 JD 320 3.11 1 1 7487 C H JD 381 56.81 JD 045 5.61 JD 320 17.58 1 1 1 1 7488 C H JD 381 56.81 JD 045 25.61 JD 320 17.58 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7480 C	Н	JD 381	51.78	JD 320	39.87		8.35					186
7483 C H JD 320 41.68 JD 001 31.41 JD 045 21.50 JD 381 5.41 11 7484 C H JD 320 62.66 JD 001 32.13 JD 045 5.21	7481 C												186
7484 C H JD 320 62.66 JD 001 32.13 JD 045 5.21 11 7485 C H JD 381 97.69 JD 240 1.21 JD 045 1.10 11 7487 C H JD 381 91.65 JD 045 52.4 JD 320 3.11 11 7487 C H JD 381 56.81 JD 045 15.61 JD 320 10.08 11 7488 C H JD 381 56.81 JD 045 25.61 JD 320 17.58 11 7489 C H JD 381 50.31 JD 045 25.68 JD 240 19.70 JD 199 4.31 11 7491 C H JD 045 42.49 JD 240 26.29 JD 199 19.04 JD 381 12.18 11 7492 C H JD 381 85.74 JD 045 10.22 JD 240 2.69 JD 163 1.35 7493 C H JD 381 84.93 JD 045 7.23											1	ļ	186
7485 C H JD 381 97.69 JD 240 1.21 JD 045 1.10 11 7486 C H JD 381 91.65 JD 045 5.24 JD 320 3.11 1 11 7487 C H JD 381 74.31 JD 045 5.24 JD 320 10.08 11 7488 C H JD 381 56.81 JD 045 25.61 JD 320 17.58 JD 19 4.31 11 7489 C H JD 381 56.81 JD 045 25.68 JD 240 19.70 JD 199 4.31 11 7490 C H JD 045 42.49 JD 240 26.29 JD 199 19.04 JD 381 12.18 11 7491 C H JD 381 85.74 JD 045 10.22 JD 240 26.29 JD 163 1.35 12 7493 C H JD 381 84.93 JD 045 72.23 JD 240 2.69 JD 163 1.35 22									JD 381	5.41	1	 	186 186
7486 C H JD 381 91.65 JD 045 5.24 JD 320 3.11 11 7487 C H JD 381 74.31 JD 045 15.61 JD 320 10.08 11 7488 C H JD 381 56.81 JD 045 25.61 JD 320 17.58 11 7489 C H JD 381 50.31 JD 045 25.68 JD 240 19.70 JD 199 4.31 11 7490 C H JD 045 42.49 JD 240 26.29 JD 199 19.04 JD 163 7.47 11 7491 C H JD 045 42.49 JD 240 26.29 JD 199 19.04 JD 381 12.18 11 7492 C H JD 381 85.74 JD 045 7.23 JD 240 2.69 JD 163 1.35 12 7493 C H JD 381 84.93 JD 045 7.23 JD 240 4.35 JD 199 3.49 2 7495 C									1		1		186
7487 C H JD 381 74.31 JD 045 15.61 JD 320 10.08 11.7488 C H JD 381 56.81 JD 045 25.61 JD 320 17.58 11.758 11.7489 C H JD 381 56.81 JD 045 25.68 JD 240 19.70 JD 199 4.31 11.7489 C H JD 045 41.23 JD 381 30.05 JD 240 21.25 JD 163 7.47 11.7491 C H JD 045 42.49 JD 240 26.29 JD 199 19.04 JD 381 12.18 11.7491 C 11.7491 C H JD 381 85.74 JD 045 10.22 JD 240 2.69 JD 163 1.35 11.7491 C													194
7488 C H JD 381 56.81 JD 045 25.61 JD 320 17.58 7489 C H JD 381 50.31 JD 045 25.68 JD 240 19.70 JD 199 4.31 11 7490 C H JD 045 41.23 JD 381 30.05 JD 240 21.25 JD 163 7.47 11 7491 C H JD 045 42.49 JD 240 26.29 JD 199 19.04 JD 381 12.18 11 7492 C H JD 381 85.74 JD 045 10.22 JD 240 2.69 JD 163 1.35 21 7493 C H JD 381 84.93 JD 045 7.23 JD 240 2.69 JD 163 1.35 22 7494 C H JD 381 84.93 JD 045 7.23 JD 240 4.35 JD 199 3.49 22 7496 C H JD 045 39.43 JD 381 28.94 JD 240 16.97 JD 199 14	7487 C												194
7489 C H JD 381 50.31 JD 045 25.68 JD 240 19.70 JD 199 4.31 13 7490 C H JD 045 41.23 JD 381 30.05 JD 240 21.25 JD 163 7.47 11 7491 C H JD 045 42.49 JD 240 26.29 JD 199 19.04 JD 381 12.18 19 7492 C H JD 381 85.74 JD 045 7.23 JD 240 2.69 JD 163 1.35 22 7493 C H JD 381 84.93 JD 045 7.23 JD 240 2.69 JD 163 1.35 22 7494 C H JD 381 77.07 JD 097 9.27 JD 320 8.52 JD 045 5.14 22 7495 C H JD 045 39.43 JD 381 28.94 JD 240 16.97 JD 199 14.66 22 7497 C H JD 045 69.14 JD 001 26.12 JD 045<	7488 C												194
7491 C H JD 045 42.49 JD 240 26.29 JD 199 19.04 JD 381 12.18 19 7492 C H JD 381 85.74 JD 045 10.22 JD 240 2.69 JD 163 1.35 26 7493 C H JD 381 84.93 JD 045 7.23 JD 240 4.35 JD 199 3.49 26 7494 C H JD 381 77.07 JD 097 9.27 JD 320 8.52 JD 045 5.14 26 7495 C H JD 045 39.43 JD 381 28.94 JD 240 16.97 JD 199 14.66 22 7496 C H JD 045 69.14 JD 001 16.15 JD 320 14.71 14.66 22 7497 C H JD 381 66.14 JD 001 26.12 JD 045 7.74 7.74 7.74 7.74 7.74 7.74 7.74 7.74 7.74 7.74 7.74 7.74 7.74	7489 C	Н	JD 381	50.31	JD 045	25.68	JD 240	19.70					194
7492 C H JD 381 85.74 JD 045 10.22 JD 240 2.69 JD 163 1.35 20 7493 C H JD 381 84.93 JD 045 7.23 JD 240 4.35 JD 199 3.49 20 7494 C H JD 381 77.07 JD 097 9.27 JD 320 8.52 JD 045 5.14 21 7495 C H JD 045 39.43 JD 381 28.94 JD 240 16.97 JD 199 14.66 22 7496 C H JD 045 69.14 JD 001 16.15 JD 320 14.71 4.66 22 7497 C H JD 381 66.14 JD 001 26.12 JD 045 7.74 4 22 7498 C H JD 381 97.98 JD 045 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 2.02 <td< td=""><td>7490 C</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>194</td></td<>	7490 C												194
7493 C H JD 381 84.93 JD 045 7.23 JD 240 4.35 JD 199 3.49 20 7494 C H JD 381 77.07 JD 097 9.27 JD 320 8.52 JD 045 5.14 20 7495 C H JD 045 39.43 JD 381 28.94 JD 240 16.97 JD 199 14.66 22 7496 C H JD 045 69.14 JD 001 16.15 JD 320 14.71 20 22 7497 C H JD 381 66.14 JD 001 26.12 JD 045 7.74 32 32 32 32 32 32 32 32 33 34 34 34	7491 C												194
7494 C H JD 381 77.07 JD 097 9.27 JD 320 8.52 JD 045 5.14 20 7495 C H JD 045 39.43 JD 381 28.94 JD 240 16.97 JD 199 14.66 20 7496 C H JD 045 69.14 JD 001 16.15 JD 320 14.71 1 20 7497 C H JD 381 66.14 JD 001 26.12 JD 045 7.74 1 20 7498 C H JD 001 38.91 JD 045 31.30 JD 381 18.71 JD 240 11.08 20 7498 C H JD 381 97.98 JD 045 31.30 JD 381 18.71 JD 240 11.08 21 7500 C H JD 381 93.53 JD 097 2.72 JD 045 3.28 JD 320 1.07 22 7501 C H JD 381 83.58 JD 045 7.69 JD 199 5.94 JD 240											1	ļ	205
7495 C H JD 045 39.43 JD 381 28.94 JD 240 16.97 JD 199 14.66 20 7496 C H JD 045 69.14 JD 001 16.15 JD 320 14.71 20 7497 C H JD 381 66.14 JD 001 26.12 JD 045 7.74 20 7498 C H JD 0381 97.98 JD 045 31.30 JD 381 18.71 JD 240 11.08 20 7500 C H JD 381 93.53 JD 097 2.72 JD 045 2.68 JD 320 1.07 22 7501 C H JD 381 93.53 JD 097 2.72 JD 045 3.22 JD 320 1.58 22 7501 C H JD 381 83.58 JD 045 7.69 JD 199 5.94 JD 240 2.79 22 7503 C H JD 381 67.97 JD 045 17.63 JD 163 7.51 JD 240 6.89 22													205
7496 C H JD 045 69.14 JD 001 16.15 JD 320 14.71 22 7497 C H JD 381 66.14 JD 001 26.12 JD 045 7.74 22 7498 C H JD 001 38.91 JD 045 31.30 JD 381 18.71 JD 240 11.08 22 7499 C H JD 381 97.98 JD 045 2.02 22											 	 	205
7497 C H JD 381 66.14 JD 001 26.12 JD 045 7.74 — 20 7498 C H JD 001 38.91 JD 045 31.30 JD 381 18.71 JD 240 11.08 21 7499 C H JD 381 97.98 JD 045 2.02 — — 22 7500 C H JD 381 93.53 JD 097 2.72 JD 045 2.68 JD 320 1.07 22 7501 C H JD 381 90.91 JD 097 2.72 JD 045 3.22 JD 320 1.07 22 7502 C H JD 381 83.58 JD 045 7.69 JD 199 5.94 JD 240 2.79 22 7503 C H JD 381 65.73 JD 045 17.63 JD 163 7.51 JD 240 6.89 22 7504 C H JD 381 49.37 JD 001 15.11 JD 045 12.72 JD 163 6.44									JD 199	14.00	1	 	205 205
7498 C H JD 001 38.91 JD 045 31.30 JD 381 18.71 JD 240 11.08 20 7499 C H JD 381 97.98 JD 045 2.02 22 22 22 22 7500 C H JD 381 93.53 JD 097 2.72 JD 045 2.68 JD 320 1.07 22 7501 C H JD 381 83.58 JD 045 7.69 JD 199 5.94 JD 240 2.79 22 7503 C H JD 381 65.73 JD 001 15.11 JD 045 12.72 JD 163 6.89 22 7504 C H JD 381 65.73 JD 001 15.11 JD 045 12.72 JD 163 6.44 22 7505 C H JD 381 96.13 JD 045 2.93 JD 103 15.15 JD 045 10.80 22 7507 C H JD 381 96.13 JD 045 3.85 JD 103 2.68 22 7508 C H JD 381 82.93 JD 045 8.72									 		 		205
7499 C H JD 381 97.98 JD 045 2.02	7498 C								JD 240	11.08	i e	1	205
7500 C H JD 381 93.53 JD 097 2.72 JD 045 2.68 JD 320 1.07 2.77	7499 C												223
7501 C H JD 381 90.91 JD 097 4.29 JD 045 3.22 JD 320 1.58 22 7502 C H JD 381 83.58 JD 045 7.69 JD 199 5.94 JD 240 2.79 22 7503 C H JD 381 67.97 JD 045 17.63 JD 163 7.51 JD 240 6.89 22 7504 C H JD 381 65.73 JD 001 15.11 JD 045 12.72 JD 163 6.44 22 7505 C H JD 381 49.37 JD 001 24.68 JD 103 15.15 JD 045 10.80 22 7506 C H JD 381 96.13 JD 045 2.93 JD 163 0.94 22 7507 C H JD 381 93.47 JD 045 3.85 JD 103 2.68 22 7508 C H JD 381 82.93 JD 045 8.72 JD 199 7.01 JD 320 1.34 23	7500 C						JD 045	2.68	JD 320	1.07			223
7503 C H JD 381 67.97 JD 045 17.63 JD 163 7.51 JD 240 6.89 23 7504 C H JD 381 65.73 JD 001 15.11 JD 045 12.72 JD 163 6.44 23 7505 C H JD 381 49.37 JD 001 24.68 JD 103 15.15 JD 045 10.80 23 7506 C H JD 381 96.13 JD 045 2.93 JD 103 0.94 25 25 7507 C H JD 381 93.47 JD 045 3.85 JD 103 2.68 22 25 7508 C H JD 381 82.93 JD 045 8.72 JD 199 7.01 JD 320 1.34 23	7501 C	Н	JD 381	90.91	JD 097	4.29	JD 045	3.22	JD 320	1.58			223
7504 C H JD 381 65.73 JD 001 15.11 JD 045 12.72 JD 163 6.44 22 7505 C H JD 381 49.37 JD 001 24.68 JD 103 15.15 JD 045 10.80 22 7506 C H JD 381 96.13 JD 045 2.93 JD 163 0.94 22 7507 C H JD 381 93.47 JD 045 3.85 JD 103 2.68 22 7508 C H JD 381 82.93 JD 045 8.72 JD 199 7.01 JD 320 1.34 22													223
7505 C H JD 381 49.37 JD 001 24.68 JD 103 15.15 JD 045 10.80 22 7506 C H JD 381 96.13 JD 045 2.93 JD 163 0.94 22 7507 C H JD 381 93.47 JD 045 3.85 JD 103 2.68 22 7508 C H JD 381 82.93 JD 045 8.72 JD 199 7.01 JD 320 1.34 22													223
7506 C H JD 381 96.13 JD 045 2.93 JD 163 0.94 22 7507 C H JD 381 93.47 JD 045 3.85 JD 103 2.68 22 7508 C H JD 381 82.93 JD 045 8.72 JD 199 7.01 JD 320 1.34 22											ļ	ļ	223
7507 C H JD 381 93.47 JD 045 3.85 JD 103 2.68 22 7508 C H JD 381 82.93 JD 045 8.72 JD 199 7.01 JD 320 1.34 22									JD 045	10.80			223
7508 C H JD 381 82.93 JD 045 8.72 JD 199 7.01 JD 320 1.34 2:									 		 	 	225 225
									'ID 330	1 3/	 	 	225
7509 C	7509 C	Н	JD 381	72.79	JD 045	13.95	JD 199 JD 103	10.34	JD 320 JD 260	2.92	 		225

Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
7510 C	H	JD 381	57.68	JD 045	21.25	JD 103	14.90	JD 001	6.17			225
7511 C	Н	JD 045	40.63	JD 103	26.14	JD 381	23.14	JD 001	10.09			225
7512 C	Н	JD 045	49.94	JD 103	35.65	JD 001	14.41					225
7513 C	Н	JD 381	89.47	JD 199	7.14	JD 045	1.99	JD 320	1.40			232
7514 C	Н	JD 381	79.19	JD 199	13.20	JD 045	5.01	JD 320	2.60			232
7515 C	H	JD 381	64.82	JD 199	21.95	JD 045	8.00	JD 320	5.23			232
7516 C 7517 C	H	JD 103	45.07	JD 381 JD 001	24.69 23.88	JD 001 JD 045	16.53 19.47	JD 045	13.71			232 232
7518 C	H	JD 103 JD 381	56.65 47.52	JD 001	29.90	JD 045 JD 097	19.47	JD 045	3.26			232
7519 C	H	JD 381	47.02	JD 001	37.86	JD 037	8.67	JD 163	6.45			232
7520 C	H	JD 381	90.62	JD 199	6.85	JD 045	1.64	JD 320	0.89			36
7521 C	Н	JD 381	82.08	JD 045	8.43	JD 163	6.99	JD 240	2.50			36
7522 C	Н	JD 381	59.28	JD 045	18.84	JD 163	16.41	JD 001	5.47			36
7523 C	Н	JD 097	45.04	JD 381	42.37	JD 320	6.54	JD 045	6.05			36 36
7524 C	H	JD 097	56.12	JD 381	27.61	JD 045	9.26	JD 320	7.01			36
7525 C	H	JD 381	42.09	JD 045	26.79	JD 163	22.29	JD 240	8.83			36
7526 C 7527 C	H	JD 103 JD 381	69.90 94.78	JD 001 JD 097	20.18	JD 045 JD 240	9.92 1.72	JD 045	1.00			36 235
7527 C	H	JD 381	88.61	JD 097	7.68	JD 320	2.98	JD 045	0.73			235
7529 C	H	JD 381	77.00	JD 125	10.72	JD 240	6.26	JD 045	6.02			235
7530 C	Н	JD 381	63.05	JD 125	16.50	JD 045	10.63	JD 240	9.82			235
7531 C	Н	JD 125	35.93	JD 045	22.72	JD 240	21.92	JD 381	19.43			235
7532 C	Н	JD 381	49.17	JD 001	34.69	JD 103	8.58	JD 045	5.94	JD 320	1.62	235
7533 C	Н	JD 001	60.45	JD 381	23.73	JD 103	8.53	JD 045	7.29			235
7534 C	H	JD 381	94.53	JD 097	2.60	JD 240	1.72	JD 045	1.15			236
7535 C 7536 C	H	JD 381	92.46 85.85	JD 001 JD 001	5.73	JD 045 JD 045	1.81 3.17	 		1		236 236
7537 C	H	JD 381 JD 381	85.85	JD 001 JD 097	10.98 9.21	JD 045 JD 320	6.09	JD 045	0.60	1		236
7538 C	Н	JD 381	74.29	JD 097 JD 097	15.02	JD 320 JD 320	9.64	JD 045 JD 045	1.05			236
7539 C	H	JD 381	86.14	JD 001	10.97	JD 320	2.04	JD 260	0.85	l		236
7540 C	Н	JD 381	59.87	JD 001	20.29	JD 320	10.60	JD 163	9.24			236
7541 C	Н	JD 381	98.74	JD 240	0.98	JD 163	0.28					111
7542 C	Н	JD 381	89.09	JD 240	5.99	JD 163	3.19	JD 045	1.73			111
7543 C	H	JD 381	89.73	JD 320	4.41	JD 163	3.42	JD 001	2.44			111
7544 C	H	JD 381	80.25	JD 320	8.01	JD 163	6.60	JD 001	5.14	1		111
7545 C 7546 C	H	JD 381 JD 320	53.86 29.77	JD 320 JD 381	18.28 27.54	JD 163 JD 163	14.91 23.87	JD 001 JD 001	12.95 18.82			111 111
7547 C	H	JD 320 JD 001	53.04	JD 381	27.54	JD 163 JD 127	11.55	JD 001 JD 320	5.66	 		111
7548 C	P	JD 001	50.10	JD 381	44.63	JD 127	5.27	02 020	3.00	1		10
7549 C	P	JD 045	50.81	JD 381	40.74	JD 103	7.69	JD 127	0.76	1		10
7550 C	Р	JD 381	41.11	JD 045	40.74	JD 103	12.94	JD 001	5.21			10
7551 C	Р	JD 381	41.72	JD 045	34.82	JD 103	13.47	JD 001	9.99			10
7552 C	Р	JD 381	34.28	JD 001	28.84	JD 045	24.55	JD 103	12.33			10
7553 C	P	JD 001	40.20	JD 381	37.24	JD 045	14.86	JD 103	7.70			10
7554 C 7555 C	P P	JD 001	51.76	JD 381 JD 045	31.02	JD 045	10.77	JD 103 JD 001	6.45 4.51			10 11
7556 C	P	JD 381 JD 381	51.72 48.04	JD 045 JD 045	35.40 33.59	JD 103 JD 103	8.37 9.55	JD 001	8.82			11
7557 C	P	JD 381	44.78	JD 045	31.95	JD 001	14.09	JD 103	9.18			11
7558 C	P	JD 381	42.75	JD 045	28.69	JD 001	16.50	JD 103	12.06			11
7559 C	Р	JD 381	42.44	JD 045	25.17	JD 001	18.74	JD 103	13.65			11
7560 C	Р	JD 381	42.34	JD 001	25.66	JD 045	21.96	JD 103	10.04			11
7561 C	Р	JD 381	47.67	JD 001	31.23	JD 045	16.32	JD 103	4.78			11
7562 C	P	JD 381	73.71	JD 045	11.96	JD 001	7.72	JD 103	6.61			17
7563 C 7564 C	P P	JD 381 JD 045	54.66	JD 045 JD 381	28.90	JD 103 JD 103	11.90 22.13	JD 001 JD 260	4.54	1		17 17
7565 C	P	JD 045 JD 381	38.37 39.19	JD 381 JD 103	36.32 29.39	JD 103 JD 045	26.75	JD 260 JD 260	3.18 4.67	1		17
7566 C	P	JD 361 JD 199	33.11	JD 103 JD 381	32.09	JD 045 JD 045	23.80	JD 200	11.00	 		17
7567 C	P	JD 199	31.31	JD 381	27.54	JD 001	20.92	JD 045	20.23			17
7568 C	P	JD 127	43.43	JD 045	43.17	JD 381	9.25	JD 001	4.15			17
7569 C	Р	JD 381	44.79	JD 045	32.70	JD 199	18.81	JD 001	3.70			18
7570 C	Р	JD 381	44.56	JD 045	30.14	JD 199	21.18	JD 001	4.12			18
7571 C	P	JD 381	43.23	JD 045	28.60	JD 199	21.97	JD 001	6.20			18
7572 C	P P	JD 381	37.74	JD 045	27.39	JD 199 JD 045	25.82	JD 001	9.05	 		18 18
7573 C 7574 C	P	JD 381 JD 381	32.18 40.91	JD 199 JD 045	27.99 22.30	JD 045 JD 199	27.67 21.99	JD 001 JD 001	12.16 14.80	1		18
7575 C	P	JD 381	32.63	JD 045 JD 001	24.06	JD 199 JD 045	23.74	JD 001 JD 199	19.57	 		18
7576 C	P	JD 381	53.73	JD 001	21.12	JD 199	18.81	JD 199	6.34	l		27
7577 C	P	JD 381	47.90	JD 199	27.95	JD 045	21.35	JD 001	2.80			27
7578 C	Р	JD 199	42.29	JD 381	28.29	JD 045	26.11	JD 001	3.31			27
7579 C	Р	JD 199	57.98	JD 045	21.59	JD 381	17.52	JD 001	2.91			27
7580 C	P	JD 199	61.55	JD 045	17.37	JD 381	14.28	JD 001	6.80	ļ		27
7581 C	P	JD 199	61.08	JD 045	17.65	JD 381	14.38	JD 001	6.89	1		27
7582 C	P P	JD 381 JD 045	35.42 40.17	JD 001 JD 381	34.02 31.56	JD 199 JD 199	20.88 26.01	JD 045 JD 260	9.68 2.26			27 30
		JD 045 JD 045	43.42	JD 381	28.53	JD 199 JD 381	23.66	JD 260 JD 001	4.39	1		30
7583 C				JD 103 JD 045	31.64	JD 361	25.16	JD 001	5.97	 		30
7583 C 7584 C	P P	JD 381	3//3								.	50
7583 C 7584 C 7585 C	P P	JD 381 JD 045	37.23 34.56		28.07	JD 163	27.60	JD 001	9.77			30
7583 C 7584 C 7585 C 7586 C	Р	JD 381 JD 045 JD 045	34.56 33.20	JD 381 JD 163	28.07 27.94	JD 163 JD 381	27.60 26.84	JD 001 JD 001	9.77 12.02			30 30
7583 C 7584 C 7585 C 7586 C 7587 C 7588 C	P P P	JD 045	34.56	JD 381					12.02 21.37			30 30
7583 C 7584 C 7585 C 7586 C 7587 C 7588 C 7589 C	P P P P	JD 045 JD 045 JD 381 JD 001	34.56 33.20 30.34 39.11	JD 381 JD 163 JD 045 JD 381	27.94 25.57 33.46	JD 381 JD 163 JD 045	26.84 22.72 14.58	JD 001 JD 001 JD 163	12.02 21.37 12.85			30 30 30
7583 C 7584 C 7585 C 7586 C 7587 C 7588 C 7589 C 7590 C	P P P P	JD 045 JD 045 JD 381 JD 001 JD 381	34.56 33.20 30.34 39.11 88.33	JD 381 JD 163 JD 045 JD 381 JD 045	27.94 25.57 33.46 4.98	JD 381 JD 163 JD 045 JD 163	26.84 22.72 14.58 4.16	JD 001 JD 001 JD 163 JD 001	12.02 21.37 12.85 2.53			30 30 30 31
7583 C 7584 C 7585 C 7586 C 7587 C 7588 C 7589 C	P P P P	JD 045 JD 045 JD 381 JD 001	34.56 33.20 30.34 39.11	JD 381 JD 163 JD 045 JD 381	27.94 25.57 33.46	JD 381 JD 163 JD 045	26.84 22.72 14.58	JD 001 JD 001 JD 163	12.02 21.37 12.85			30 30 30

Key: H - Hand matched P - Prediticed

Reference	Type	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
7593 C	P	JD 045	42.98	JD 163	40.75	JD 381	9.59	JD 260	6.68			31
7594 C	Р	JD 163	34.73	JD 045	29.22	JD 001	18.86	JD 381	17.19			31
7595 C	Р	JD 163	28.35	JD 001	27.23	JD 045	25.79	JD 381	18.63			31
7596 C	P	JD 001	36.00	JD 381	24.51	JD 163	20.96	JD 045	18.53			31
7597 C 7598 C	P P	JD 097	63.62 29.67	JD 045 JD 097	27.34	JD 127 JD 127	4.99 11.07	JD 381	4.05 4.45			32 32
7599 C	P	JD 045 JD 103	82.29	JD 097 JD 127	54.81 16.62	JD 127 JD 381	1.07	JD 381	4.45			32
7600 C	P	JD 103	78.92	JD 260	13.72	JD 381	7.36					32 32
7601 C	P	JD 103	59.86	JD 001	22.58	JD 381	17.56					32
7602 C	Р	JD 103	74.51	JD 240	25.49							32 32
7603 C	Р	JD 001	37.64	JD 103	31.36	JD 381	25.25	JD 045	5.75			32
7604 C	Р	JD 381	97.18	JD 163	1.16	JD 001	0.86	JD 045	0.80			33
7605 C 7606 C	P P	JD 381 JD 381	92.07 78.87	JD 163 JD 163	4.21 11.76	JD 045 JD 045	2.80 7.70	JD 001 JD 001	0.92 1.67			33
7607 C	P	JD 381	57.33	JD 163	22.72	JD 045 JD 045	16.34	JD 001	3.61			33
7608 C	P	JD 163	38.00	JD 045	32.01	JD 381	24.28	JD 260	5.71			33
7609 C	P	JD 163	38.20	JD 045	26.92	JD 001	16.40	JD 381	18.48			33
7610 C	Р	JD 163	36.34	JD 001	27.67	JD 045	23.47	JD 381	12.52			33
7611 C	Р	JD 381	90.67	JD 199	5.03	JD 001	2.75	JD 045	1.55			35
7612 C	P	JD 381	78.20	JD 199	12.93	JD 001	6.00	JD 045	2.87			35
7613 C	P P	JD 381 JD 381	74.11	JD 199 JD 001	15.26 13.03	JD 001	8.06 12.55	JD 045	2.57			35
7614 C 7615 C	P	JD 381 JD 381	72.06 61.26	JD 001 JD 001	22.75	JD 199 JD 199	12.55	JD 045 JD 045	2.36 1.19	1	1	32 33 33 33 33 33 33 35 35 35 35
7616 C	P	JD 381	42.07	JD 001	34.96	JD 199	21.64	JD 043	1.13	1		35
7617 C	P	JD 001	40.39	JD 381	27.20	JD 103	20.51	JD 127	11.90	1		35 35
7618 C	Р	JD 381	49.42	JD 045	24.78	JD 163	22.52	JD 001	3.28			43
7619 C	P	JD 163	36.67	JD 045	35.13	JD 381	26.02	JD 260	2.18			43
7620 C	P	JD 163	50.85	JD 045	40.27	JD 381	6.30	JD 260	2.58	!	-	43
7621 C 7622 C	P P	JD 163 JD 163	56.42 52.53	JD 045 JD 045	40.16 33.19	JD 260 JD 001	3.42 9.69	JD 381	4.59		-	43 43
7623 C	P	JD 163 JD 163	48.02	JD 045 JD 045	33.19	JD 001	12.24	JD 381	7.11	1		43
7624 C	P	JD 163	43.80	JD 045	31.26	JD 001	16.50	JD 381	8.44	1		43
7625 C	P	JD 381	34.66	JD 045	24.54	JD 163	22.01	JD 097	18.79			44
7626 C	Р	JD 103	61.65	JD 199	15.52	JD 381	12.75	JD 127	10.08			44 44
7627 C	P	JD 103	71.85	JD 163	10.31	JD 381	9.23	JD 240	8.61			44
7628 C	P P	JD 103	75.98	JD 127	24.02	ID 201	15 47	ID 001	10.70			44 44
7629 C 7630 C	P	JD 103 JD 103	57.65 44.57	JD 260 JD 001	14.09 30.77	JD 381 JD 381	15.47 18.83	JD 001 JD 260	12.79 5.83			44
7631 C	P	JD 103	44.47	JD 001	33.53	JD 381	14.25	JD 260	7.75			44
7632 C	P	JD 381	95.36	JD 001	2.53	JD 163	1.37	JD 103	0.74			56
7633 C	Р	JD 381	87.44	JD 163	5.78	JD 001	4.60	JD 103	2.18			56
7634 C	Р	JD 381	63.15	JD 163	26.78	JD 103	7.40	JD 260	2.67			56
7635 C	P	JD 163	57.46	JD 381	30.54	JD 103	10.09	JD 001	1.91			56
7636 C 7637 C	P P	JD 163 JD 163	72.77 59.59	JD 103 JD 103	19.31 15.40	JD 381 JD 381	5.90 13.47	JD 260 JD 001	2.02 11.54			56 56
7638 C	P	JD 103	72.78	JD 103 JD 001	20.36	JD 361	6.86	JD 001	11.34			56
7639 C	P	JD 381	68.07	JD 001	14.19	JD 163	13.61	JD 045	4.13			58
7640 C	Р	JD 163	40.95	JD 381	36.64	JD 001	11.67	JD 045	10.74			58
7641 C	Р	JD 097	61.99	JD 163	16.62	JD 001	13.53	JD 381	7.86			58
7642 C	P	JD 097	35.85	JD 163	22.45	JD 001	22.10	JD 381	19.60			58
7643 C 7644 C	P P	JD 163 JD 001	32.56	JD 001 JD 163	28.01	JD 381	25.80 27.91	JD 103	13.63 10.77			58
7645 C	P	JD 001	34.45 39.49	JD 163 JD 381	26.87 25.02	JD 381 JD 163	24.72	JD 103 JD 103	10.77			58 58
7646 C	P	JD 381	63.84	JD 163	22.04	JD 045	7.78	JD 260	6.34			76
7647 C	P	JD 163	37.97	JD 381	34.31	JD 199	21.55	JD 320	6.17	1		76
7648 C	Р	JD 163	60.04	JD 097	27.64	JD 260	7.24	JD 381	5.08			76
7649 C	P	JD 163	66.57	JD 199	22.15	JD 240	11.28					76
7650 C	P	JD 163	59.70	JD 001	18.18	JD 381	15.69	JD 127	6.43		 	76 76
7651 C 7652 C	P P	JD 163 JD 163	43.75 43.88	JD 381 JD 001	24.26 26.25	JD 001 JD 381	20.50	JD 127 JD 127	11.49 9.83	1		76 76
7653 C	P	JD 163 JD 381	81.77	JD 001	11.29	JD 361 JD 163	4.78	JD 127 JD 260	2.16	 	 	81
7654 C	P	JD 381	75.96	JD 163	14.45	JD 001	7.43	JD 260	2.16	1		81
7655 C	Р	JD 381	59.85	JD 163	30.59	JD 260	6.87	JD 045	2.69			81
7656 C	Р	JD 163	49.21	JD 381	27.63	JD 097	11.74	JD 240	11.42			81
7657 C	P	JD 163	60.83	JD 001	21.50	JD 103	17.67	ID 407	0.01	!	-	81
7658 C 7659 C	P P	JD 381 JD 001	34.35 30.27	JD 163 JD 381	34.20 36.08	JD 001 JD 163	22.14	JD 127 JD 127	9.31 6.70		-	81 81
7660 C	P	JD 001 JD 381	80.53	JD 381	8.22	JD 163 JD 163	26.95 6.75	JD 127 JD 240	4.50			92
7661 C	P	JD 381	66.39	JD 163	19.57	JD 103	7.05	JD 240	6.99	1		92
7662 C	P	JD 163	44.13	JD 381	37.12	JD 260	15.25	JD 045	3.50			92
7663 C	Р	JD 163	44.15	JD 097	21.69	JD 001	20.29	JD 381	13.87			92
7664 C	P	JD 163	63.21	JD 240	25.31	JD 381	6.57	JD 103	4.91			92
7665 C	P	JD 163	53.52	JD 240	18.84	JD 381	16.74	JD 001	10.90	!	-	92
7666 C 7667 C	P P	JD 381 JD 381	48.90 63.16	JD 001 JD 240	28.28 16.41	JD 163 JD 001	14.68 7.33	JD 260 JD 163	8.14 13.10		-	92 101
7668 C	P	JD 381 JD 381	48.71	JD 240 JD 163	24.72	JD 001 JD 240	23.58	JD 163 JD 045	2.99	 	1	101
7669 C	P	JD 381	37.62	JD 163	33.67	JD 240	26.91	JD 045	1.80	1		101
7670 C	Р	JD 163	42.19	JD 240	32.16	JD 381	24.27	JD 045	1.38			101
7671 C	Р	JD 163	49.99	JD 240	33.84	JD 381	14.44	JD 045	1.73			101
7672 C	P	JD 163	59.72	JD 240	34.08	JD 320	6.20	15.00:	45.00			101
7673 C	P	JD 240	34.41	JD 097	28.35	JD 163	21.62	JD 381	15.62		1	101
7674 C 7675 C	P P	JD 381 JD 381	75.09 69.29	JD 240 JD 163	10.68 13.66	JD 163 JD 240	10.66 13.02	JD 001 JD 001	3.57 4.03	 	1	103 103
, , , , ,	Г	ו סט טטו	03.23	טטו טט	13.00	JD 240	13.02	2D 00 I	+.∪3	1	1	103

Reference	Туре	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
7676 C	P	JD 381	53.89	JD 045	1.60	JD 163	26.60	JD 240	17.91			103
7677 C	Р	JD 163	41.77	JD 381	35.09	JD 240	21.55	JD 045	1.59			103
7678 C	P	JD 163	48.10	JD 381	26.91	JD 240	24.12	JD 045	0.87			103
7679 C 7680 C	P P	JD 163 JD 163	57.34 52.80	JD 240 JD 260	32.07 29.89	JD 381 JD 381	9.05 13.51	JD 045 JD 045	1.54 3.80			103 103
7681 C	P	JD 103 JD 381	82.59	JD 240	9.63	JD 361	6.67	JD 045 JD 045	1.11			129
7682 C	P	JD 381	64.57	JD 240	20.35	JD 163	13.58	JD 045	1.50			129
7683 C	Р	JD 381	43.84	JD 240	32.88	JD 163	22.05	JD 045	1.23			129
7684 C	P	JD 240	41.38	JD 163	29.76	JD 381	27.40	JD 045	1.46			129
7685 C	P	JD 240	45.39	JD 163	34.77	JD 381	18.27	JD 045	1.57			129
7686 C 7687 C	P P	JD 240 JD 260	53.19 50.69	JD 163 JD 163	40.83 23.85	JD 381 JD 381	4.11 20.33	JD 045 JD 045	1.87 5.13			129 129
7688 C	P	JD 381	65.35	JD 240	25.58	JD 163	8.18	JD 045	0.89			137
7689 C	P	JD 381	54.68	JD 240	33.68	JD 163	10.39	JD 045	1.25			137
7690 C	Р	JD 240	48.43	JD 381	32.21	JD 163	16.71	JD 045	2.65			137
7691 C	Р	JD 240	62.22	JD 163	26.99	JD 381	7.44	JD 045	3.35			137
7692 C 7693 C	P P	JD 260	54.59	JD 381	31.98	JD 045	9.45 12.80	JD 163	3.98			137
7694 C	P	JD 260 JD 260	52.36 54.60	JD 381 JD 381	22.92 10.53	JD 163 JD 097	25.17	JD 045 JD 045	11.92 9.70			137 137
7695 C	P	JD 381	79.76	JD 240	12.64	JD 001	4.96	JD 163	2.64			142
7696 C	Р	JD 381	72.32	JD 240	17.76	JD 001	7.16	JD 163	2.76			142
7697 C	Р	JD 381	61.66	JD 240	23.63	JD 001	9.35	JD 163	5.36			142
7698 C	P	JD 381	49.50	JD 240	27.89	JD 001	14.16	JD 163	8.45			142
7699 C 7700 C	P P	JD 381 JD 240	42.17 50.40	JD 240 JD 163	30.56 32.88	JD 001 JD 045	16.34 9.13	JD 163 JD 381	10.93 7.59	 	1	142 142
7700 C 7701 C	P	JD 240 JD 320	55.45	JD 163 JD 163	32.88	JD 045 JD 260	11.26	ו סכ טני	7.08	 		142
7701 C	P	JD 381	67.85	JD 240	24.96	JD 163	5.05	JD 045	2.14			149
7703 C	Р	JD 381	52.38	JD 240	38.18	JD 163	6.67	JD 045	2.77			149
7704 C	Р	JD 240	59.26	JD 381	25.36	JD 163	11.50	JD 045	3.88			149
7705 C	P	JD 240	67.15	JD 163	19.53	JD 381	7.49	JD 045	5.83			149
7706 C 7707 C	P P	JD 240 JD 260	62.64 48.70	JD 163 JD 381	22.75 27.97	JD 381 JD 320	7.64 13.17	JD 045 JD 045	6.97 10.16	 		149 149
7707 C 7708 C	P	JD 320	55.10	JD 127	36.41	JD 001	8.49	JD 043	10.10			149
7709 C	P	JD 381	70.42	JD 240	11.86	JD 320	9.39	JD 097	8.33			154
7710 C	Р	JD 381	56.98	JD 240	34.95	JD 045	4.16	JD 163	3.91			154
7711 C	P	JD 240	55.74	JD 381	33.51	JD 045	5.53	JD 163	5.22			154
7712 C 7713 C	P P	JD 240 JD 240	58.07 68.94	JD 381 JD 381	22.50 9.78	JD 127 JD 163	11.66 11.69	JD 045 JD 045	7.77 9.59			154 154
7714 C	P	JD 240	70.00	JD 163	14.03	JD 045	11.83	JD 381	4.14			154
7715 C	P	JD 320	69.52	JD 163	28.43	JD 045	2.05					154
7716 C	Р	JD 240	43.08	JD 381	38.80	JD 097	10.66	JD 045	7.46			163
7717 C	P	JD 240	60.76	JD 097	15.50	JD 381	13.97	JD 045	9.77			163
7718 C 7719 C	P P	JD 240 JD 320	67.97 62.59	JD 045 JD 127	14.40 28.65	JD 097 JD 045	13.02 8.76	JD 381	4.61			163 163
7719 C 7720 C	P	JD 320 JD 240	54.65	JD 127 JD 001	24.83	JD 045 JD 381	13.86	JD 045	6.66			163
7721 C	P	JD 320	61.89	JD 163	19.30	JD 001	12.53	JD 381	6.28			163
7722 C	Р	JD 320	54.47	JD 001	21.36	JD 163	19.21	JD 381	4.96			163
7723 C	P	JD 381	66.32	JD 240	20.32	JD 045	8.12	JD 001	5.24			180
7724 C 7725 C	P P	JD 240 JD 240	38.82 53.39	JD 381 JD 045	35.48 24.92	JD 045 JD 381	15.44 14.31	JD 097 JD 163	10.26 7.38			180 180
7726 C	P	JD 240 JD 240	58.23	JD 045	28.91	JD 361	10.63	JD 103 JD 381	2.23			180
7727 C	P	JD 320	29.67	JD 260	28.84	JD 045	26.79	JD 381	14.70			180
7728 C	Р	JD 320	59.56	JD 163	22.98	JD 045	17.46					180
7729 C	Р	JD 240	45.53	JD 001	31.41	JD 381	12.29	JD 045	10.77			180
7730 C	P	JD 381	48.93	JD 240	24.04	JD 045	17.89	JD 001	9.14	 		188
7731 C 7732 C	P P	JD 320 JD 320	41.04 53.32	JD 381 JD 045	24.52 26.47	JD 045 JD 163	22.39 15.81	JD 163 JD 381	12.05 4.40	 		188 188
7733 C	P	JD 320 JD 320	56.32	JD 045 JD 045	22.98	JD 163	20.70	100 001	7.70	l	1	188
7734 C	Р	JD 240	31.71	JD 001	27.42	JD 381	23.51	JD 045	17.36			188
7735 C	Р	JD 001	34.56	JD 381	29.38	JD 240	22.62	JD 045	13.44			188
7736 C	P	JD 001	37.66	JD 381	32.35	JD 240	20.47	JD 045	9.52	ļ		188
7737 C 7738 C	P P	JD 381 JD 381	44.39 36.16	JD 045 JD 045	28.76 32.17	JD 320 JD 240	18.07 25.74	JD 001 JD 001	8.78 5.93	 		189 189
7739 C	H	JD 381	31.17	JD 043 JD 240	30.43	JD 045	34.50	JD 001	3.90	l	1	189
7740 C	P	JD 381	35.10	JD 320	31.11	JD 045	21.32	JD 001	12.47			189
7741 C	Р	JD 381	32.83	JD 320	28.48	JD 045	22.39	JD 001	16.30			189
7742 C	Р	JD 381	37.14	JD 320	23.63	JD 001	20.00	JD 045	19.23			189
7743 C 7744 C	P P	JD 381	42.11	JD 001	23.19	JD 320	21.54	JD 045	13.16 2.27	 	1	189 207
7744 C 7745 C	P	JD 381 JD 381	51.64 50.75	JD 045 JD 045	42.13 39.86	JD 001 JD 001	3.96 6.57	JD 240 JD 240	2.27	 		207
7746 C	P	JD 381	50.57	JD 045	35.38	JD 001	10.73	JD 240	3.32	1	<u> </u>	207
7747 C	P	JD 381	45.52	JD 045	34.90	JD 001	14.95	JD 240	4.63			207
7748 C	Р	JD 381	43.78	JD 045	31.40	JD 001	19.36	JD 240	5.46			207
7749 C	Р	JD 381	44.71	JD 045	26.09	JD 001	24.54	JD 240	4.66			207
7750 C 7751 C	P P	JD 381	38.59	JD 001	29.14	JD 045 JD 001	26.53	JD 240	5.74	 	-	207
7751 C 7752 C	P	JD 381 JD 381	70.64 55.36	JD 045 JD 045	22.31 36.09	JD 001	4.90 4.88	JD 103 JD 103	2.15 3.67	 	 	217 217
7753 C	P	JD 381	50.15	JD 045	37.66	JD 001	7.09	JD 103 JD 103	5.10	l	1	217
7754 C	P	JD 381	40.56	JD 045	38.24	JD 001	14.90	JD 103	6.30			217
	Р	JD 381	47.47	JD 045	27.52	JD 001	20.91	JD 103	4.10			217
7755 C							04.00					
7756 C	Р	JD 381	46.46	JD 001	29.50	JD 045	21.60	JD 103	2.44			217
		JD 381 JD 381 JD 381	46.46 40.72 52.78	JD 001 JD 001 JD 045	29.50 36.51 42.93	JD 045 JD 045 JD 001	21.60 21.04 3.72	JD 103 JD 103 JD 103	2.44 1.73 0.57			217 217 218

Key: H - Hand matched P - Prediticed

Reference	Type	Ink 1	%	Ink 2	%	Ink 3	%	Ink 4	%	Ink 5	%	Page
7759 C	Р	JD 045	50.39	JD 381	42.39	JD 001	6.35	JD 103	0.87			218
7760 C	Р	JD 381	47.78	JD 045	33.09	JD 001	17.65	JD 103	1.48			218
7761 C	Р	JD 381	45.81	JD 045	25.85	JD 001	25.85	JD 103	2.49			218
7762 C	Р	JD 381	34.57	JD 001	34.12	JD 045	23.35	JD 103	7.96			218
7763 C	Р	JD 381	40.55	JD 001	39.30	JD 045	14.55	JD 320	5.60			218
7764 C	Р	JD 001	48.06	JD 381	30.83	JD 045	16.45	JD 320	4.66			218
7765 C	Р	JD 381	55.13	JD 045	38.03	JD 001	6.14	JD 240	0.70			219
7766 C	Р	JD 381	52.43	JD 045	39.12	JD 001	8.45					219
7767 C	Р	JD 381	54.46	JD 045	34.24	JD 001	10.65	JD 103	0.65			219
7768 C	Р	JD 381	29.72	JD 045	28.78	JD 103	23.44	JD 240	18.06			219
7769 C	Р	JD 103	37.83	JD 240	29.83	JD 045	22.84	JD 381	9.50			219
7770 C	Р	JD 103	55.50	JD 320	42.66	JD 381	1.84					219
7771 C	Р	JD 001	51.17	JD 381	35.52	JD 045	13.31					219
Warm Gray 1 C	Н	JD 381	99.10	JD 001	0.79	JD 320	0.11					245
Warm Gray 2 C	Н	JD 381	95.63	JD 127	2.27	JD 045	1.40	JD 320	0.70			245
Warm Gray 3 C	Н	JD 381	96.31	JD 001	3.59	JD 045	0.10					245
Warm Gray 4 C	Н	JD 381	83.08	JD 097	10.73	JD 320	5.48	JD 045	0.71			245
Warm Gray 5 C	Н	JD 381	81.31	JD 097	11.85	JD 320	6.06	JD 045	0.78			245
Warm Gray 6 C	Н	JD 381	80.07	JD 097	12.82	JD 320	6.20	JD 045	0.91			246
Warm Gray 7 C	Н	JD 381	72.75	JD 097	17.50	JD 320	8.27	JD 045	1.48			246
Warm Gray 8 C	Н	JD 381	60.17	JD 097	25.62	JD 320	12.57	JD 045	1.64			246
Warm Gray 9 C	Н	JD 381	56.67	JD 097	26.91	JD 320	13.88	JD 045	2.54			246
Warm Gray 10 C	Н	JD 097	39.72	JD 381	38.54	JD 320	19.02	JD 045	2.72			246
Warm Gray 11 C	Н	JD 381	68.21	JD 001	29.03	JD 103	2.76					246
Cool Gray 1 C	Н	JD 381	98.25	JD 240	1.02	JD 103	0.73					247
Cool Gray 2 C	Н	JD 381	96.97	JD 320	1.35	JD 163	1.31	JD 045	0.37			247
Cool Gray 3 C	Н	JD 381	96.40	JD 320	1.60	JD 163	1.56	JD 045	0.44			247
Cool Gray 4 C	Н	JD 381	90.89	JD 097	4.60	JD 240	3.59	JD 045	0.92			247
Cool Gray 5 C	Н	JD 381	87.43	JD 097	6.46	JD 240	5.03	JD 045	1.08			247
Cool Gray 6 C	Н	JD 381	92.81	JD 001	3.38	JD 320	2.06	JD 163	1.75			248
Cool Gray 7 C	Н	JD 381	87.53	JD 001	6.27	JD 163	3.20	JD 320	3.00			248
Cool Gray 8 C	Н	JD 381	84.84	JD 001	8.24	JD 320	3.70	JD 163	3.22			248
Cool Gray 9 C	Н	JD 381	76.36	JD 001	13.26	JD 320	5.55	JD 163	4.83			248
Cool Gray 10 C	Н	JD 381	68.72	JD 001	17.78	JD 320	7.23	JD 163	6.27			248
Cool Gray 11 C	Н	JD 381	56.01	JD 001	24.49	JD 320	10.61	JD 163	8.89			248
Black 2 C	Р	JD 045	13.52	JD 001	77.63	JD 381	8.85					249
Black 3 C	Р	JD 320	12.69	JD 001	87.31							249
Black 4 C	Р	JD 103	13.80	JD 001	84.93	JD 381	1.27					249
Black 5 C	Р	JD 163	12.74	JD 001	69.52	JD 381	17.74					249
Black 6 C	Р	JD 004	65.89	JD 260	34.11							249
Black 7 C	Р	JD 001	80.00	FL 462	20.00							249