Threshold	TP	FP	FN	7	ΓN	TPR	FPR	PPV
0	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
5	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
10	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
15	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
20	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
25	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
30	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
35	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
40	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
45	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
50	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
55	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
60	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
65	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
70	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
75	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
80	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
85	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
90	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
95	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
100	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
105	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
110	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
115	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
120	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
125	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
130	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
135	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
140	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
145	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
150	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
155	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
160	145	165	(6	946	0.96	0.15	0.53
165	145	161	(6	950	0.96	0.14	0.53
170	145	159	(6	952	0.96	0.14	0.52
175	145	142	(6	969	0.96	0.13	0.49
180	145	113	(6	998	0.96	0.1	0.44
185	144	79		7	1032	0.95	0.07	0.35
190	143	44	8	8	1067	0.95	0.04	0.24
195	142	19	(9	1092	0.94	0.02	0.12
200	141	9	10	0	1102	0.93	0.01	0.06
205	138	1	13	3	1110	0.91	0	0.01
210	134	0	1	7	1111	0.89	0	0
215	119	0	3	2	1111	0.79	0	0
220	104	0	4	7	1111	0.69	0	0
225	85	0	6	6	1111	0.56	0	0
230	64	0	8	7	1111	0.42	0	0
235	42	0	109	9	1111	0.28	0	0

Truth Table

240	30	0	121	1111	0.2	0	0
245	12	0	139	1111	0.08	0	0
250	3	Ω	148	1111	0.02	Ο	Λ