

Collaborative Transplant Study

CTS NR.	Tray Position	CTS V HLA-Specificity Score	Test Panel	Tray HLA-DR				R-Value
				r+	f+	f-	r-	
121	1a	. ____ . neg. control.						
122	1b	. ____ . pos-B Control.						
123	1c	. ____ . DR1	219	42	9	1	167	0.87
124	1d	. ____ . DR1	218	43	0	1	174	0.99
125	1e	. ____ . DR1, (DR10)	219	48	3	2	166	0.94
126	1f	. ____ . DR1	218	40	10	2	166	0.84
127	2f	. ____ . DR2	219	75	0	1	143	0.99
128	2e	. ____ . DR2	216	71	0	3	142	0.97
129	2d	. ____ . DR2	213	68	0	6	139	0.94
130	2c	. ____ . DR2	214	71	3	4	136	0.93
131	2b	. ____ . DR15, (DR3, DR5, DR6)	214	98	2	2	112	0.96
132	2a	. ____ . DR3	218	41	1	2	174	0.96
133	3a	. ____ . DR3, (DR5, DR6)	216	89	2	1	124	0.97
134	3b	. ____ . DR3	218	41	1	1	175	0.97
135	3c	. ____ . DR3	218	37	0	4	177	0.94
136	3d	. ____ . DR3	214	33	1	8	172	0.86
137	3e	. ____ . DR4	219	46	2	1	170	0.96
138	3f	. ____ . DR4	150	22	0	11	117	0.78
139	4f	. ____ . DR4, (DR9)	212	52	0	4	156	0.95
140	4e	. ____ . DR4, DR1, (DR2, DR9)	214	143	11	1	59	0.87
141	4d	. ____ . DR4, (DR7, DR9)	219	56	1	4	158	0.94
142	4c	. ____ . DR5, (DR4)	209	73	6	9	121	0.85
143	4b	. ____ . DR5, (DR6, DR8)	213	80	6	8	119	0.86
144	4a	. ____ . DR11	219	40	7	2	170	0.88
145	5a	. ____ . DR11	219	39	3	3	174	0.91
146	5b	. ____ . DR11	219	41	14	2	162	0.80
147	5c	. ____ . DR12, DR7, DR9	214	70	0	2	142	0.98
148	5d	. ____ . DR12, (DR4, DR11)	212	80	3	1	128	0.96
149	5e	. ____ . DR6, (DR1, DR2)	219	131	18	3	67	0.80
150	5f	. ____ . DR6, (DR1, DR2)	80	41	7	1	31	0.81
151	6f	. ____ . DR7	219	41	2	1	175	0.96
152	6e	. ____ . DR7, (DR3)	214	66	0	0	148	1.00
153	6d	. ____ . DR7	213	55	2	0	156	0.98
154	6c	. ____ . DR7	218	41	8	2	167	0.87
155	6b	. ____ . DR8, (DR5, DR9)	217	47	3	0	167	0.96
156	6a	. ____ . DR8, (DR5, DR6)	219	106	12	3	98	0.87
157	7a	. ____ . DR8, DR5, (DR2, DR6)	208	130	3	0	75	0.97
158	7b	. ____ . DR8, (DR1, DR3, DR4)	208	79	12	4	113	0.87
159	7c	. ____ . DR9, DR7	217	37	0	12	168	0.84
160	7d	. ____ . DR9, DR4, (DR1, DR7)	218	106	2	2	108	0.96
161	7e	. ____ . DR9, DR4, (DR5, DR7)	210	107	1	0	102	0.99
162	7f	. ____ . DR9, DR1, DR10	145	41	1	0	103	0.98
163	8f	. ____ . DR10	217	9	0	0	208	1.00
164	8e	. ____ . DR10	215	8	0	0	207	1.00
165	8d	. ____ . DR10	217	8	0	0	209	1.00
166	8c	. ____ . DR10	216	8	0	0	208	1.00
167	8b	. ____ . DR52, (DR2)	212	153	0	7	52	0.92
168	8a	. ____ . DR52	217	151	3	3	60	0.93
169	9a	. ____ . DR52	217	147	4	9	57	0.86
170	9b	. ____ . DR53	212	93	0	3	116	0.97
171	9c	. ____ . DR53, (DR5)	217	117	1	3	96	0.96
172	9d	. ____ . DR53	212	85	0	9	118	0.92
173	9e	. ____ . DQ1	218	146	28	2	42	0.68
174	9f	. ____ . DQ1	216	148	15	2	51	0.81
175	10f	. ____ . DQ1	215	132	5	14	64	0.81
176	10e	. ____ . DQ2, DQ9	216	77	0	0	139	1.00
177	10d	. ____ . DQ2	216	58	0	1	157	0.99
178	10c	. ____ . DQ2	211	61	0	1	149	0.99
179	10b	. ____ . DQ3	212	112	3	5	92	0.92
180	10a	. ____ . DQ4	143	18	1	2	122	0.91