

LOT 072811-LM2

2012-07-25
EXP: 25 JUL 12

BEAD	ETHN	DONOR	HLA			
106	AA	814	DR11	DR1303	52	DQ7
126	AA	484	DR11	DR17	52	DQ2 DQ7
127	AA	467	DR8	DR15	51	DQ6 DQ7
130	C	373	DR7		53	DQ2
132	AA	876	DR1	DR13	52	DQ5 DQ6
133	AA	490	DR9	DR18	52,53	DQ2 DQ4
135	C	590	DR7	DR17	52,53	DQ2 DQ2
136	AA	812	DR9		53	DQ2
137	C	328	DR1	DR4	53	DQ5 DQ7
138	AA	653	DR1	DR11	52	DQ5 DQ6
139	AA	941	DR1			DQ5
141	As	458	DR4	DR12	52,53	DQ7 DQ8
142	C	780	DR12	DR17	52	DQ2 DQ7
143	As	077	DR16		51	DQ5
144	As	544	DR10	DR11	52	DQ5 DQ7
145	AA	671	DR12	DR14	52	DQ5 DQ5
146	As	830	DR11	DR15	51,52	DQ6 DQ7
147	As	022	DR9	DR15	51,53	DQ5 DQ9
149	AA	531	DR7	DR13	52,53	DQ2 DQ7
150	AA	415	DR4	DR13	52,53	DQ6 DQ7
151	U	013	DR103			DQ5
152	AA	316	DR18		52	DQ4
154	C	342	DR4	DR13	52,53	DQ2 DQ6
157	AA	126	DR17		52	DQ2
161	As	730	DR10	DR12	52	DQ5 DQ7
162	AA	397	DR13	DR15	51,52	DQ6 DQ6
163	H	117	DR9	DR14	52,53	DQ5 DQ9
164	AA	088	DR8	DR18	52	DQ4 DQ6
166	C	307	DR8	DR17	52	DQ2 DQ4
167	U	839	DR4	DR4	53	DQ8
107		CON1	NEGATIVE (-) CONTROL BEAD			
111		CON2	NEGATIVE (-) CONTROL BEAD			
112		CON3	NEGATIVE (-) CONTROL BEAD			
108		IgG	POSITIVE (+) CONTROL BEAD			



Number of Beads Possessing Antigen

AG	#	%PRA
DR1	4	13%
DR103	1	3%
DR4	5	17%
DR7	3	10%
DR8	3	10%
DR9	4	13%
DR10	2	7%
DR11	5	17%
DR12	4	13%
DR13	6	20%
DR14	2	7%
DR15	4	13%
DR16	1	3%
DR17	5	17%
DR18	3	10%
DR51	5	17%
DR52	21	70%
DR53	12	40%
DQ2	10	33%
DQ4	4	13%
DQ5	11	37%
DQ6	8	27%
DQ7	11	37%
DQ8	2	7%
DQ9	2	7%

BEAD	DONOR	DRB1*		DRB3*		DRB4*		DRB5*		DQB1*	
106	814	11:02	13:03	01:01	02:02					03:01	
126	484	03:01	11:01	02:02						02:01	03:19
127	467	08:04	15:03					01:01		03:19	06:02
130	373	07:01				01:01	01:03			02:02	
132	876	01:02	13:02	03:01						05:01	06:09
133	490	03:02	09:01	01:01		01:01				02:02	04:02
135	590	03:01	07:01	01:01		01:01				02:01	02:02
136	812	09:01				01:01	01:03			02:02	
137	328	01:01	04:01			01:01				03:01	05:01
138	653	01:01	11:01	02:02						05:01	06:02
139	941	01:02								05:01	
141	458	04:05	12:02	03:01		01:03				03:01	03:02
142	780	03:01	12:01	01:01	02:02					02:01	03:01
143	077	16:02						02:02	02:03	05:02	
144	544	10:01	11:01	02:02						03:01	05:01
145	671	12:01	14:01	01:01	02:02					05:01	05:03
146	830	11:06	15:01	02:02				01:01		03:01	06:02
147	022	09:01	15:01			01:03		01:01		05:02	03:03
149	531	07:01	13:03	01:01		01:01				02:02	03:01
150	415	04:07	13:01	01:01		01:03				03:01	06:03
151	013	01:03								05:01	
152	316	03:02		01:01						04:02	
154	342	04:05	13:01	01:01		01:03				02:02	06:03
157	126	03:01		02:02						02:01	
161	730	10:01	12:01	02:02						03:01	05:01
162	397	13:02	15:03	03:01				01:01		06:02	06:09
163	117	09:01	14:01	02:02		01:03				03:03	05:03
164	088	03:02	08:06	01:01						04:02	06:02
166	307	03:01	08:01	01:01						02:01	04:02
167	839	04:01	04:04			01:03				03:02	



LIFECODES Class II ID

LM2



See Instructions

CON1
CON2
CON3
CalcCON

Expected Ranges

(23 - 226)

(31 - 506)

(30 - 702)

NAME	DATE
ID#	TECH
BDT	

LOT 072811-LM2



2012-07-25

EXP: 25 JUL 12

PRA

BEAD	CON1 BAF	CON2 BAF	CON3 BAF	CalcCON BAF	SAMPLE	Sample/CON1	Sample/CON2	Sample/CON3	Sample/CalcCON	Sample/CON1-BAF	Sample/CON2 - BAF	Sample/CON3 - BAF	Sample/CalcCON - BAF	INTRP
106	4.925	3.183	3.207	5.017										
126	4.702	3.154	2.965	5.328										
127	5.826	4.134	3.949	6.195										
130	4.665	3.191	3.192	4.845										
132	4.111	2.684	2.568	4.425										
133	4.424	3.253	2.982	5.134										
135	5.094	3.352	3.201	5.387										
136	4.673	3.412	3.097	5.283										
137	4.684	3.240	3.029	5.238										
138	3.944	2.770	2.710	4.434										
139	5.090	3.503	3.372	5.666										
141	4.571	3.401	3.132	5.232										
142	4.981	3.560	3.241	5.586										
143	5.335	3.828	3.399	6.125										
144	4.744	3.455	3.065	5.471										
145	4.825	3.413	3.253	5.474										
146	5.424	4.004	3.669	5.830										
147	5.049	3.380	3.343	5.686										
149	5.188	3.517	3.445	5.530										
150	4.752	3.360	3.205	5.278										
151	3.962	2.884	2.647	4.585										
152	4.826	3.230	2.991	5.235										
154	6.660	4.854	4.368	7.633										
157	4.049	2.773	2.691	4.311										
161	4.323	3.005	2.861	5.010										
162	6.363	4.603	4.111	7.057										
163	5.040	3.460	3.356	5.642										
164	5.854	4.190	3.899	6.314										
166	4.682	3.269	2.935	5.265										
167	6.497	4.571	4.158	7.310										