

HLA XLS in NMDP Code - Excel

File Home Insert Draw Page Layout Formulas Data Review View Help

Share Comments

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB
1	Typing results with NMDP code																											
2	SampleID	A1	A2	B1	B2	C1	C2	DRB11	DRB12	DRB31	DRB32	DRB41	DRB42	DRB51	DRB52	DQB11	DQB12	DQA11	DQA12	DPB11	DPB12	DPA11	DPA12	Comments				
5	Sample ID 6	02:01:01	30:01:01	37:04:02	40:06:01	06:02:01	15:02:01	10:01:01	16:AEJU					02:XX		05:TZUZ	05:DKXSN	01:02	01:AE	02:01:02	09:01:01	01:03:01	02:AHU					
11	Reference - Human Immunology 68, 392-417 (2007) @American Society for Histocompatibility and Immunogenetics, 2007																											
13	Note :																											
14	1. Allele Database Version used in the report is 3.43.0(Jan 2021)																											
15	2. Sequencing Technology : illumina Sequencing / PacBio Sequencing																											

ActualTyping Appendix

HLA XLS in NMDP Code - Excel

File Home Insert Draw Page Layout Formulas Data Review View Help

Share Comments

1	Sample ID	Locus	Reporting Allele	Segment Sequenced	Allele Database Version	Included Alleles
36	Sample ID 6	A	02:01:01	Exon 1,2,3,4,5,6,7,8	3.43.0(Jan 2021)	02:01:01:01/02:01:01:02L/02:01:01:03/02:01:01:04/02:01:01:05/02:01:01:06/02:01:01:07/02:01:01:08/02:01:01:09/02:01:01:10/02:01:01:11/02:01:01:12/02:01:01:13/02:01:01:14/02:01:01:15/02:01:01:16/02:01:01:17/02:01:01:18/02:01:01:19/02:01:01:20/02:01:01:21/02:01:01:22/02:01:01:23/02:01:01:24/02:01:01:25/02:01:01:26/02:01:01:27/02:01:01:28/02:01:01:29/02:01:01:30/02:01:01:31/02:01:01:32/02:01:01:33/02:01:01:34/02:01:01:35/02:01:01:36/02:01:01:37/02:01:01:38/02:01:01:39/02:01:01:40/02:01:01:41/02:01:01:42/02:01:01:43/02:01:01:44/02:01:01:45/02:01:01:46/02:01:01:47/02:01:01:48/02:01:01:49/02:01:01:50/02:01:01:51/02:01:01:52/02:01:01:53/02:01:01:54/02:01:01:55/02:01:01:56/02:01:01:57/02:01:01:58/02:01:01:59/02:01:01:60/02:01:01:61/02:01:01:62/02:01:01:63/02:01:01:64/02:01:01:65/02:01:01:66/02:01:01:67/02:01:01:68/02:01:01:69/02:01:01:70/02:01:01:71/02:01:01:72/02:01:01:73/02:01:01:74/02:01:01:75/02:01:01:76/02:01:01:77/02:01:01:78/02:01:01:79/02:01:01:80/02:01:01:81/02:01:01:82/02:01:01:83/02:01:01:84/02:01:01:85/02:01:01:86/02:01:01:87/02:01:01:88/02:01:01:89/02:01:01:90/02:01:01:91/02:01:01:92/02:01:01:93/02:01:01:94/02:01:01:95/02:01:01:96/02:01:01:97/02:01:01:98/02:01:01:99/02:01:01:100/02:01:01:101/02:01:01:102/02:01:01:103/02:01:01:104/02:01:01:105/02:01:01:106/02:01:01:107/02:01:01:108/02:01:01:109/02:01:01:110/02:01:01:111/02:01:01:112/02:01:01:113/02:01:01:114/02:01:01:115/02:01:01:116/02:01:01:117/02:01:01:118/02:01:01:119/02:01:01:120/02:01:01:121/02:01:01:122/02:01:01:123/02:01:01:124/02:01:01:125/02:01:01:126/02:01:01:127/02:01:01:128/02:01:01:129/02:01:01:130/02:01:01:131/02:01:01:132/02:01:01:133/02:01:01:134Q/02:01:01:135/02:01:01:136/02:01:01:137/02:01:01:138/02:01:01:139/02:01:01:140/02:01:01:141/02:01:01:142/02:01:01:143/02:01:01:144/02:01:01:145/02:01:01:146/02:01:01:147/02:01:01:148/02:01:01:149/02:01:01:150/02:01:01:151/02:01:01:152/02:01:01:153/02:01:01:154/02:01:01:155/02:01:01:156/02:01:01:157/02:01:01:158/02:01:01:159/02:01:01:160/02:01:01:161/02:01:01:162/02:01:01:163/02:01:01:164/02:01:01:165/02:01:01:166/02:01:01:167/02:01:01:168/02:01:01:169
37	Sample ID 6	A	30:01:01	Exon 1,2,3,4,5,6,7,8	3.43.0(Jan 2021)	30:01:01:01/30:01:01:02/30:01:01:03/30:01:01:04/30:01:01:05/30:01:01:06/30:01:01:07/30:01:01:08/30:01:01:09/30:01:01:10/30:01:01:11
38	Sample ID 6	B	37:04:02	Exon 1,2,3,4,5,6,7	3.43.0(Jan 2021)	
39	Sample ID 6	B	40:06:01	Exon 1,2,3,4,5,6,7	3.43.0(Jan 2021)	40:06:01:01/40:06:01:02/40:06:01:03/40:06:01:04/40:06:01:05/40:06:01:06/40:06:01:07/40:06:01:08/40:06:01:09/40:06:01:10/40:06:01:11/40:06:01:12/40:06:01:13/40:06:01:14
40	Sample ID 6	C	06:02:01	Exon 1,2,3,4,5,6,7,8	3.43.0(Jan 2021)	06:02:01:01/06:02:01:02/06:02:01:03/06:02:01:04/06:02:01:05/06:02:01:06/06:02:01:07/06:02:01:08/06:02:01:09/06:02:01:10/06:02:01:11/06:02:01:12/06:02:01:13/06:02:01:14/06:02:01:15/06:02:01:16/06:02:01:17/06:02:01:18/06:02:01:19/06:02:01:20/06:02:01:21/06:02:01:22/06:02:01:23/06:02:01:24/06:02:01:25/06:02:01:26/06:02:01:27/06:02:01:28/06:02:01:29/06:02:01:30/06:02:01:31/06:02:01:32/06:02:01:33/06:02:01:34/06:02:01:35/06:02:01:36/06:02:01:37/06:02:01:38/06:02:01:39/06:02:01:40/06:02:01:41/06:02:01:42/06:02:01:43/06:02:01:44/06:02:01:45/06:02:01:46/06:02:01:47/06:02:01:48/06:02:01:49/06:02:01:50
41	Sample ID 6	C	15:02:01	Exon 1,2,3,4,5,6,7,8	3.43.0(Jan 2021)	15:02:01:01/15:02:01:02/15:02:01:03/15:02:01:04/15:02:01:05/15:02:01:06/15:02:01:07/15:02:01:09/15:02:01:10/15:02:01:11/15:02:01:12/15:02:01:13/15:02:01:14/15:02:01:15/15:02:01:16/15:02:01:17/15:02:01:18/15:02:01:19/15:02:01:20/15:02:01:21/15:02:01:22/15:02:01:23/15:02:01:24/15:02:01:25/15:02:01:26/15:02:01:27/15:02:01:28/15:02:01:29/15:02:01:30Q/15:02:01:31
42	Sample ID 6	DPA1	01:03:01	Exon 2,3,4	3.43.0(Jan 2021)	01:03:01:01/01:03:01:02/01:03:01:03/01:03:01:04/01:03:01:05/01:03:01:06/01:03:01:07/01:03:01:08/01:03:01:09/01:03:01:10/01:03:01:11/01:03:01:12/01:03:01:13/01:03:01:14/01:03:01:15/01:03:01:16/01:03:01:17/01:03:01:18Q/01:03:01:19/01:03:01:20/01:03:01:21/01:03:01:22/01:03:01:23/01:03:01:24/01:03:01:25/01:03:01:26/01:03:01:27/01:03:01:28/01:03:01:29/01:03:01:30/01:03:01:31/01:03:01:32/01:03:01:33/01:03:01:34/01:03:01:35/01:03:01:36/01:03:01:37/01:03:01:38/01:03:01:39
43	Sample ID 6	DPA1	02:AHU	Exon 2,3,4	3.43.0(Jan 2021)	02:01:01:01/02:01:01:02/02:01:01:03/02:01:01:04/02:01:01:05/02:01:01:06/02:01:01:07/02:01:01:08/02:01:01:09/02:01:01:10/02:01:01:11/02:01:01:12/02:01:01:13/02:01:01:14/02:01:01:15/02:01:01:16/02:01:01:17/02:01:01:18/02:01:01:19/02:01:01:29
44	Sample ID 6	DPB1	02:01:02	Exon 2,3,4,5	3.43.0(Jan 2021)	02:01:02:01/02:01:02:02/02:01:02:03/02:01:02:04/02:01:02:05/02:01:02:06/02:01:02:07/02:01:02:08/02:01:02:09/02:01:02:10/02:01:02:11/02:01:02:12/02:01:02:13/02:01:02:14/02:01:02:15/02:01:02:16/02:01:02:17/02:01:02:18/02:01:02:19/02:01:02:20/02:01:02:21/02:01:02:22/02:01:02:23/02:01:02:24/02:01:02:25/02:01:02:26/02:01:02:27/02:01:02:28/02:01:02:29/02:01:02:30/02:01:02:31/02:01:02:32/02:01:02:33/02:01:02:34/02:01:02:35/02:01:02:36/02:01:02:37/02:01:02:38/02:01:02:39/02:01:02:40/02:01:02:41/02:01:02:42/02:01:02:43/02:01:02:44/02:01:02:45/02:01:02:46Q/02:01:02:47/02:01:02:48/02:01:02:49/02:01:02:50/02:01:02:51/02:01:02:52
45	Sample ID 6	DPB1	09:01:01	Exon 2,3,4,5	3.43.0(Jan 2021)	

1	Sample ID	Locus	Reporting Allele	Segment Sequenced	Allele Database Version	Included Alleles
46	Sample ID 6	DQA1	01:02	Exon 2,3,4	3.43.0(Jan 2021)	01:02:02:01/01:02:02:02/01:02:02:03/01:02:02:04/01:02:02:05/01:02:04
47	Sample ID 6	DQA1	01:AE	Exon 2,3,4	3.43.0(Jan 2021)	01:01:01:01/01:01:01:02/01:01:01:03/01:01:01:05/01:01:01:06/01:01:01:07/01:01:01:08/01:01:01:09/01:01:09/01:05:01:01/01:05:01:02/01:05:01:03/01:05:02 05:01:01:01/05:01:01:02/05:01:01:03/05:01:01:04/05:01:01:05/05:01:01:06/05:01:01:07/05:01:01:08/05:01:01:09/05:01:01:10/05:01:01:11/05:01:01:12/05:01:01:13/05:01:24:01/05:01:24:02/05:01
48	Sample ID 6	DQB1	05:DKXSN	Exon 2,3,4,5,6	3.43.0(Jan 2021)	:33/05:01:40/05:237/05:263
49	Sample ID 6	DQB1	05:TZUZ	Exon 2,3,4,5,6	3.43.0(Jan 2021)	05:02:01:01/05:02:01:02/05:02:01:03/05:02:01:04/05:02:01:05/05:02:01:06/05:02:01:07/05:02:01:08/05:02:25/05:241
50	Sample ID 6	DRB1	10:01:01	Exon 2,3,4,5,6	3.43.0(Jan 2021)	10:01:01:01/10:01:01:02/10:01:01:03/10:01:01:04
51	Sample ID 6	DRB1	16:AEJU	Exon 2,3,4,5,6	3.43.0(Jan 2021)	16:02:01:01/16:02:01:02/16:02:01:03/16:02:01:04/16:02:01:05/16:64
52	Sample ID 6	DRB5	02:XX	Exon 2,3,4,5,6	3.43.0(Jan 2021)	
61						
62						
63						
64						

HISTOGENETICS