

redicted Sample Composition

0.37	0.19	0.11	0.07	0.07	0	0.13	0.06	0	A
0.37	0.19	0.15	0.05	0.04	0	0.11	0.09	0	B
0.06	0.05	0.09	0.36	0.32	0	0.08	0	0.05	C
0.05	0.04	0.07	0.28	0.35	0.08	0.07	0.05	0	D
0.12	0.06	0	0.22	0.08	0	0.14	0.32	0.08	E
0.21	0.07	0.11	0	0.04	0	0.58	0	0	F
0.58	0.17	0.14	0	0	0.01	0.06	0.02	0.02	G
0.7	0.09	0.02	0	0.11	0.02	0.04	0.03	0	H
0.71	0.1	0.03	0	0.02	0.03	0.04	0.06	0	I
0.01	0.05	0.36	0.24	0.21	0.06	0.04	0.04	0	J
0.03	0.05	0.07	0.19	0.02	0	0.1	0.4	0.14	K
0.06	0.04	0.61	0.19	0	0.03	0.06	0	0	L
CD14	CD19B	CD4HelperT	CD4MemoryT	CD4NaiveT	CD4RegulatoryT	CD56NK	CD8CytotoxicT	CD8NaiveT	