

redicted Sample Composition

0.34	0.2	0.11	0.05	0.07	0.02	0.14	0.06	0	A
0.35	0.2	0.19	0.01	0.03	0	0.12	0.1	0	B
0.06	0.05	0.15	0.3	0.32	0	0.07	0	0.05	C
0.05	0.05	0.15	0.22	0.31	0.09	0.08	0.06	0	D
0.11	0.06	0	0.21	0.08	0	0.14	0.29	0.11	E
0.19	0.07	0.1	0	0.05	0	0.58	0	0	F
0.55	0.18	0.14	0	0	0.01	0.08	0.04	0.01	G
0.67	0.11	0.05	0	0.09	0	0.05	0.02	0	H
0.68	0.12	0.05	0	0.02	0.02	0.06	0.05	0	I
0.03	0.04	0.39	0.2	0.2	0.05	0.03	0.05	0	J
0.03	0.05	0.1	0.14	0.02	0	0.1	0.4	0.16	K
0.05	0.04	0.57	0.17	0	0.09	0.07	0.02	0	L
CD14	CD19B	CD4HelperT	CD4MemoryT	CD4NaiveT	CD4RegulatoryT	CD56NK	CD8CytotoxicT	CD8NaiveT	