Predicted Sample Composition

0.06	0.05	0.02	0.01	0.1	0.06	0.03	0.06	0.03	0.07	0.08	0.06	0.19	0	0.02	0.04	0.05	0.01	0	0.01	0.03	0.01	Α
0.04	0.07	0.02	0.01	0.09	0.05	0.03	0.06	0.02	0.1	0.06	0.06	0.21	0	0.01	0.03	0.04	0.02	0	0.01	0.03	0.02	В
0.03	0	0	0	0.23	0.25	0.07	0.09	0.09	0.11	0.02	0.04	0	0	0	0	0.02	0.02	0.01	0	0.02	0.01	С
0.01	0.03	0	0.01	0.24	0.28	0.06	0.07	0.08	0.05	0.06	0.05	0	0	0	0	0.02	0.01	0	0	0.03	0	D
0	0.02	0	0.26	0.1	0.07	0.04	0.07	0.04	0.15	0.06	0.08	0.02	0	0.02	0	0.02	0	0	0.01	0.02	0.01	Е
0	0.02	0.01	0	0.04	0	0	0.04	0.06	0.14	0.39	0.16	0.05	0	0	0.02	0.03	0	0	0	0.04	0.01	F
0.02	0.05	0.03	0	0.08	0	0.05	0.01	0.02	0	0.08	0	0.24	0	0.02	0.06	0.03	0	0	0.03	0.07	0.21	G
0	0.05	0.01	0	0.03	0	0.04	0.02	0.01	0	0	0.01	0.53	0	0.05	0.06	0.04	0.01	0	0.05	0.07	0	Н
0	0.06	0.01	0	0.04	0	0.05	0.01	0	0	0	0	0.53	0	0.04	0.07	0.03	0.02	0	0.05	0.08	0	I
0	0.02	0	0	0.24	0.32	0.1	0.09	0.08	0.01	0.01	0.04	0	0	0	0	0.03	0.01	0	0	0.03	0	J
0	0.03	0.01	0.32	0.12	0.06	0.05	0.06	0.06	0.15	0	0.07	0	0	0.01	0	0.02	0	0	0.01	0.02	0	K
0	0	0	0	0.09	0.35	0.12	0.11	0.09	0	0.1	0	0	0	0	0	0.02	0.01	0.07	0	0.05	0	L
B.cells.naive	B.cells.memory	Plasma.cells	T.cells.CD8	T.cells.CD4.naive	T.cells.CD4.memory.resting	cells.CD4.memory.activated	T.cells.follicular.helper	T.cells.regulatoryTregs.	T.cells.gamma.delta	NK.cells.resting	NK.cells.activated	Monocytes	Macrophages.M0	Macrophages.M1	Macrophages.M2	Dendritic.cells.resting	Dendritic.cells.activated	Mast.cells.resting	Mast.cells.activated	Eosinophils	Neutrophils	