## **Predicted Sample Composition**

0	0	0.11	0	0.04	0.42	0	0	0	0	0	0	0	0	0.32	0.1	0	0	0	0	0	ACD
0	0	0.04	0	0.06	0.48	0	0.05	0.04	0	0	0	0	0	0.33	0	0	0	0	0	0	ACN
0	0	0.09	0.01	0	0.59	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0	0	0.01	0	0	0	ALO
0	0	0.03	0	0.03	0.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0	0.01	0.02	0	0.01	0	ATD
0	0	0	0.02	0.1	0.69	0	0	0	0	0.01	0.03	0	0	0.13	0	0	0.01	0	0	0	всс
0	0	0	0	0.12	0.48	0	0.04	0.09	0	0.08	0	0	0	0.18	0	0	0	0	0	0	BU
0	0	0.05	0	0	0.5	0	0	0.14	0.01	0.02	0	0	0	0.25	0	0	0.04	0	0	0	СНА
0.04	0	0.05	0	0	0.47	0	0	0.05	0	0.02	0	0	0	0.21	0.04	0	0.12	0	0	0	DLE
0	0	0	0	0.1	0.22	0	0.23	0.12	0.02	0.01	0.04	0.01	0	0.22	0.04	0	0	0	0	0	ENL
0	0	0.04	0.01	0	0.81	0	0	0	0	0	0	0	0.04	0.08	0	0.01	0	0	0.01	0	ICD
0.04	0	0	0	0.05	0.15	0	0.4	0	0.02	0	0.09	0	0	0.22	0	0	0.04	0	0	0	LL
0	0	0	0.01	0.12	0.39	0	0.11	0	0	0	0.07	0	0	0.27	0.01	0	0	0.02	0	0	MEL
0	0	0.15	0	0.07	0.18	0	0.06	0	0	0	0.04	0	0	0.13	0.16	0	0	0.2	0	0	MF
0	0	0	0	0	0.58	0	0	0	0	0	0	0	0	0.42	0	0	0	0	0	0	NS
0	0	0.02	0	0.01	0.65	0	0	0.04	0	0.01	0	0	0	0.27	0	0	0	0	0	0	PS
0.01	0	0.06	0	0.05	0.25	0	0.23	0.02	0	0	0.06	0	0	0.24	0.02	0	0.05	0.02	0	0	RR
0.04	0	0.05	0	0.06	0.24	0	0.26	0.01	0	0	0.02	0	0	0.22	0.02	0	0.05	0.04	0	0	SAR
0	0	0.01	0	0.03	0.76	0	0.01	0.01	0	0.02	0.04	0	0	0.11	0	0	0	0	0	0	SCC
0	0	0.02	0	0	0	0	0.2	0.36	0.04	0.03	0	0	0	0	0	0	0.11	0.16	0.07	0	SJS
0	0.01	0	0	0.04	0.37	0	0	0	0	0	0.02	0	0	0.56	0	0	0	0	0	0	WA
0	0	0.02	0	0.13	0.41	0	0.08	0.07	0	0.04	0	0	0	0.25	0	0	0	0	0	0	WPO
B_cells	Blood_CD34cells	Dendritic_cells	Eosinophils	Fibroblasts	Keratinocytes	Lymphatic_endothelial_cells	Macrophages	Monocytes	NK_cells	Neutrophils	Plasma_cells_CD138.	Platelets	Reticulocytes	Subcutaneous_Adipose	T_cells_CD3.	T_cells_CD4.	T_cells_CD8.	T_cells_Gamma_Delta	T_cells_Regulatory	Vascular_Endothelial_Cells	