

Predicted Sample Composition

B cells, naive	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	A
	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	B
	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	C
	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	E
	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	H
	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	T cells, CD4, memory, activated	T cells, follicular, helper	T cells, regulatory, Tregs.	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		