Input Sample	Adipocytes	aNSCs	Astrocytes	Endothelial_cells	Erythrocytes	Granulocytes	Macrophages	Microglia	Monocytes	Neurons	NK_cells	NPCs	Oligodendrocytes	qNSCs	T_cells	Cardiomyocytes	Hepatocytes	B_cells	Cardiac_Fibroblasts	Dermal_Fibroblast	s E pendymal	P-value	Pearson Correlation	RMSE
3m1	0.007	0	0.23							0.553	0.001	0.074	0.071		0	0			0		0.052	0.000	0.525	0.883
3m2	0.008	0	0.227						0.005	0.538	0.001	0.082	0.077		0	0			0	0.005	0.049	0.000	0.546	0.875
3m3	0.006	0	0.239	0.006				0.004	0.002	0.559	0.001	0.064	0.07		0	0			0	0.007	0.039	0.000	0.509	0.887
12m1	0.007	0	0.233	0.005	0.001			0.002	0.001	0.592	0.001	0.052	0.051		0	0			0	0.003	0.05	0.000	0.525	0.881
12m2	0.009	0	0.211	0.011	0			0.007	0	0.585	0	0.059	0.052		0	0			0		0.062	0.000	0.530	0.880
12m3	0.007	0.008	0.239					0.005	0.001	0.608	0.001	0.046	0.069		0	0			0	0.004		0.000	0.518	0.883
29m1	0.006	0	0.236						0.003	0.572	0.001	0.092	0.05		0	0			0		0.028	0.000	0.544	0.875
29m2	0.005	0	0.235	0.006				0.012	0.006	0.52	0.001	0.079	0.077		0	0			0	0.004	0.053	0.000	0.528	0.878
29m3	0.005	0	0.232	0.004				0.007	0.006	0.545	0.001	0.074	0.068		0	0			0	0.003	0.051	0.000	0.530	0.877