

CIBERSORTx Output Display

Input Sample	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 M0	Macrophages M1	Macrophages M2	Dendritic cells resting	Dendritic cells activated	Mast cells resting	Mast cells activated	Eosinophils	Neutrophils	P-value	Correlation		
GSM3290067	0.042	0	0.014	0.118	0	0.266	0	0	0	0	0.048	0.04	0	0.024	0.197	0	0.054	0.158	0	0	0.039	0.000	0.254		
GSM3290068	0.098	0	0.029	0.11	0	0.273	0	0	0	0	0.017	0.003	0.044	0.032	0	0.144	0	0.041	0.185	0	0	0.024	0.000	0.281	
GSM3290069	0.047	0	0.009	0.048	0	0.117	0	0	0	0	0.02	0.014	0.051	0.236	0.004	0.211	0	0.058	0.165	0	0	0.019	0.000	0.280	
GSM3290070	0.15	0	0.074	0.077	0	0.155	0	0	0	0	0	0.027	0.016	0.111	0	0.119	0	0.035	0.186	0	0	0.051	0.000	0.338	
GSM3290071	0.063	0	0.041	0.043	0	0.15	0	0	0	0	0.006	0	0.017	0.074	0.015	0.302	0	0.048	0.203	0	0	0.040	0.000	0.403	
GSM3290072	0.158	0	0.022	0.146	0	0.101	0	0	0	0	0.034	0	0.056	0.007	0.023	0.242	0	0.074	0.072	0	0.001	0.065	0.000	0.353	
GSM3290073	0.025	0	0.013	0.034	0	0.13	0	0	0	0	0.015	0.011	0.073	0.157	0	0.181	0	0.108	0.196	0	0	0.056	0.000	0.300	
GSM3290074	0.097	0	0.015	0.025	0	0.143	0	0	0	0.094	0.002	0	0.01	0.088	0.077	0.17	0	0.032	0.157	0	0	0.090	0.000	0.431	
GSM3290075	0.078	0	0.042	0.02	0	0.179	0	0	0	0	0	0.004	0	0.013	0.053	0	0.174	0	0.076	0.156	0	0	0.003	0.000	0.311
GSM3290076	0.074	0	0.045	0.013	0	0.152	0	0	0	0.018	0.01	0	0.023	0.089	0.009	0.221	0	0.112	0.187	0	0	0.048	0.000	0.398	
GSM3290077	0.073	0	0.035	0.033	0	0.11	0	0	0	0	0.03	0	0.034	0.163	0.012	0.143	0	0.08	0.195	0	0	0.092	0.000	0.316	
GSM3290078	0.06	0	0.114	0.036	0	0.154	0.003	0	0	0	0.005	0	0.013	0.057	0.011	0.218	0	0.048	0.269	0	0	0.012	0.000	0.435	
GSM3290079	0.105	0	0.084	0.008	0	0.143	0	0	0	0.056	0.036	0	0.013	0.03	0.016	0.228	0	0.064	0.121	0	0	0.095	0.000	0.383	
GSM3290080	0.099	0	0.065	0.035	0	0.158	0	0	0	0	0.034	0	0.026	0.14	0.007	0.168	0	0.014	0.196	0	0	0.056	0.000	0.347	
GSM3290081	0.113	0	0.026	0.044	0	0.145	0.002	0	0	0	0.037	0	0.024	0.143	0.004	0.187	0	0.107	0.075	0	0	0.092	0.000	0.257	
GSM3290082	0.084	0	0.034	0.05	0	0.123	0	0	0	0.013	0.045	0	0.011	0.127	0	0.228	0	0.123	0.136	0	0.011	0.014	0.000	0.377	
GSM3290083	0.08	0	0.016	0.048	0.086	0.149	0.024	0	0	0.034	0.001	0	0.039	0	0.077	0.217	0	0.034	0.043	0	0	0.154	0.000	0.454	
GSM3290084	0.087	0	0.024	0.041	0	0.087	0	0	0	0	0.03	0	0.012	0.067	0.005	0.176	0	0.158	0.224	0	0.014	0.075	0.000	0.392	
GSM3290085	0.078	0	0.023	0.003	0.015	0.282	0	0	0	0.027	0.013	0	0.059	0	0.006	0.203	0	0.028	0.163	0	0	0.100	0.000	0.356	
GSM3290086	0.129	0	0.042	0.029	0	0.155	0	0	0	0	0.061	0	0.023	0.11	0	0.187	0	0.061	0.045	0.017	0.016	0.124	0.000	0.223	
GSM3290087	0.053	0	0.042	0.069	0	0.125	0	0	0	0	0.012	0	0.009	0.098	0.039	0.183	0	0.026	0.131	0	0	0.009	0.000	0.375	
GSM3290088	0.015	0	0.028	0.057	0	0.09	0.003	0	0	0	0.024	0	0.03	0.235	0	0.215	0	0.096	0.037	0.033	0.024	0.113	0.000	0.380	
GSM3290089	0.077	0	0.072	0.065	0	0.148	0	0	0	0.036	0.011	0	0.004	0.022	0.009	0.189	0	0.071	0.249	0	0	0.048	0.000	0.393	
GSM3290090	0.065	0	0.034	0.029	0	0.118	0.02	0	0	0	0.039	0	0.002	0.113	0.015	0.16	0	0.017	0.184	0	0.007	0.197	0.000	0.390	
GSM3290091	0.091	0	0.055	0.028	0	0.161	0	0	0	0	0.028	0	0.007	0.059	0	0.167	0	0.071	0.125	0	0	0.118	0.000	0.364	
GSM3290092	0.082	0	0.05	0.016	0	0.133	0.017	0	0	0	0.049	0	0.041	0.085	0.014	0.308	0	0.004	0.097	0	0	0.104	0.000	0.410	
GSM3290093	0.085	0	0.042	0.026	0	0.134	0	0	0	0	0.036	0	0.046	0.107	0.005	0.231	0	0.027	0.154	0	0.003	0.103	0.000	0.351	
GSM3290094	0.082	0	0.029	0.024	0	0.127	0	0	0	0	0.019	0	0	0.1	0.007	0.236	0	0.058	0.188	0	0	0.130	0.000	0.348	
GSM3290095	0.18	0	0.05	0.022	0	0.182	0.003	0	0	0.038	0.008	0	0.018	0.01	0	0.121	0	0.074	0.194	0	0.016	0.085	0.000	0.368	
GSM3290096	0.102	0	0.087	0.03	0	0.2	0	0	0	0	0.021	0	0.008	0.098	0.027	0.135	0	0.058	0.208	0	0.012	0.014	0.000	0.435	
GSM3290097	0.075	0	0.047	0.04	0	0.185	0	0	0	0	0.027	0.001	0.014	0.082	0	0.096	0	0.127	0.158	0	0.026	0.122	0.000	0.285	
GSM3290098	0.09	0	0.031	0.015	0	0.081	0	0	0	0	0.024	0	0.047	0.144	0	0.077	0	0.221	0.05	0	0	0.220	0.000	0.462	
GSM3290099	0.098	0	0.039	0.154	0	0.094	0.004	0	0	0	0.1	0	0.024	0.062	0.045	0.146	0	0.047	0.131	0	0.002	0.054	0.000	0.439	
GSM3290100	0.075	0	0.024	0.028	0	0.089	0	0	0	0	0.031	0	0.1	0.072	0.007	0.27	0	0.008	0.109	0	0	0.187	0.000	0.447	
GSM3290101	0.06	0	0.044	0.029	0	0.14	0	0	0	0	0.021	0	0.099	0.08	0.011	0.191	0	0.057	0.164	0	0	0.103	0.000	0.429	
GSM3290102	0.073	0	0.025	0.036	0	0.113	0	0	0	0	0.046	0	0.03	0.082	0.036	0.197	0	0.119	0.125	0	0	0.118	0.000	0.406	
GSM3290103	0.116	0	0.04	0.03	0	0.188	0	0	0	0	0.036	0	0.023	0.013	0.001	0.25	0	0.096	0.182	0	0	0.025	0.000	0.301	
GSM3290104	0.069	0	0.028	0.036	0	0.172	0	0	0	0	0.007	0	0.015	0.145	0.009	0.283	0	0.043	0.192	0	0	0.003	0.000	0.300	
GSM3290105	0.074	0	0.04	0.048	0	0.216	0	0	0	0.002	0.006	0	0.016	0.086	0.005	0.173	0	0.022	0.121	0	0	0.101	0.000	0.309	
GSM3290106	0.115	0	0.048	0.056	0	0.118	0	0	0	0	0.032	0.001	0.021	0.016	0.004	0.266	0	0.08	0.218	0	0	0.023	0.000	0.389	
GSM3290107	0.092	0	0.03	0.01	0	0.159	0	0	0	0	0.01	0.003	0.008	0.082	0.054	0.229	0	0.036	0.239	0	0	0.048	0.000	0.347	
GSM3290108	0.131	0	0.079	0.05	0	0.193	0	0	0	0	0.008	0.005	0	0.008	0.05	0.02	0.163	0	0.039	0.23	0	0	0.023	0.000	0.377
GSM3290109	0.039	0	0.011	0.17	0	0.098	0.024	0	0	0	0.156	0	0	0	0.053	0.062	0.123	0	0	0.092	0	0	0.004	0.000	0.432
GSM3290110	0.064	0	0.018	0.025	0	0.086	0	0	0	0	0.035	0	0.031	0.111	0	0.176	0	0.164	0.217	0	0	0.073	0.000	0.413	
GSM3290111	0.039	0	0.022	0.044	0	0.281	0	0	0	0	0.028	0.012	0.05	0.118	0.009	0.111	0	0.044	0.159	0	0	0.085	0.000	0.273	
GSM3290112	0.083	0	0.065	0.032	0	0.175	0	0	0	0.054	0	0.003	0.008	0.096	0	0.18	0	0.08	0.188	0	0	0.036	0.000	0.402	
GSM3290113	0.14	0	0.173	0.149	0	0.101	0.015	0	0	0	0.016	0	0.005	0.099	0.061	0.109	0	0.024	0.097	0	0	0.011	0.000	0.483	
GSM3290114	0.043	0	0.082	0.055	0	0.139	0.003	0	0	0	0.029	0	0.008	0.198	0.015	0.24	0	0.002	0.047	0	0	0.039	0.000	0.350	
GSM3290115	0.054	0	0.027	0.024	0	0.116	0.001	0	0	0	0.025	0	0.024	0.112	0.001	0.181	0	0.044	0.142	0	0.014	0.043	0.000	0.309	
GSM3290116	0.186	0	0.057	0.08	0	0.185	0	0.013	0	0	0	0.032	0.01	0.034	0.02	0.118	0	0.054	0.188	0	0	0.023	0.000	0.334	
GSM3290117	0.117	0	0.028	0.014	0	0.191	0	0	0	0	0.006	0.005	0	0.059	0.045	0	0.173	0	0.043	0.273	0	0	0.045	0.000	0.349
GSM3290118	0.076	0	0.021	0.036	0	0.095	0.004	0	0	0	0.031	0	0.026	0.367	0.012	0.233	0.002	0	0.09	0	0	0.068	0.000	0.305	
GSM3290119	0.055	0	0.01	0.02	0.055	0.107	0	0	0	0	0.058	0	0.131	0	0	0.134	0	0.01	0.097	0	0	0.264	0.000	0.408	
GSM3290120	0.069	0	0.049	0.022	0	0.145	0	0	0	0	0.018	0	0.038	0.075	0.019	0.181	0	0.146	0.209	0	0.013	0.016	0.000	0.407	
GSM3290121	0.08	0	0.051	0.045	0	0.138	0	0	0	0	0.008	0.044	0	0.008	0.077	0.022	0.136	0	0.132	0.109	0	0	0.151	0.000	0.397
GSM3290122	0.143	0	0.046	0.054	0	0.217	0	0	0	0	0.046	0</													