

0.12	0.017	0.025	0.025	0.017	0.021	0.012	0.03	0.021	0.03	0.025	0.025	0.0083	0.012	0.021	Adrenal
0.031	0.083	0.031	0.026	0.0086	0.013	0	0.017	0.045	0.022	0.031	0.035	0.073	0.0086	0.026	Colon
0.033	0.024	0.082	0.016	0.02	0.041	0.012	0.033	0.037	0.008	0.016	0.024	0.024	0.02	0.012	Esophagus
0.053	0.014	0.031	0.06	0.017	0.031	0.01	0.053	0.031	0.024	0.042	0.017	0.024	0.014	0.049	Gallbladder
0.033	0.03	0.021	0.033	0.14	0.03	0.027	0.015	0.03	0.049	0.027	0.012	0.03	0.0089	0.027	Heart
0	0.007	0.007	0.021	0	0.33	0.007	0.007	0	0.007	0.007	0.007	0.014	0	0.036	Kidney
0.021	0.057	0.041	0.044	0.039	0.062	0.27	0.041	0.041	0.044	0.039	0.034	0.059	0.017	0.039	Liver <i>σ</i>
0.019	0.019	0.0063	0.032	0.0063	0	0.0063	0.088	0	0.0063	0	0.0063	0.032	0.0063	0.032	Proteomics
0.032	0.026	0.044	0.05	0.056	0.02	0.014	0.029	0.1	0.023	0.038	0.032	0.026	0.032	0.032	₾ Ovary
0.035	0.076	0.069	0.045	0.045	0.052	0.029	0.052	0.022	0.14	0.038	0.052	0.059	0.0031	0.049	Pancreas
0.029	0.017	0.021	0.025	0.025	0.021	0	0.025	0.017	0.021	0.13	0.025	0.025	0	0.012	Placenta
0.038	0.031	0.049	0.024	0.024	0.031	0.02	0.045	0.013	0.049	0.049	0.086	0.024	0.02	0.034	Prostate
0.027	0.056	0.0053	0.056	0.0053	0	0	0.027	0.011	0	0.011	0.044	0.08	0.0053	0.067	Rectum
0.097	0.076	0.084	0.06	0.077	0.08	0.041	0.065	0.085	0.055	0.07	0.081	0.079	0.31	0.079	Testis
0.051	0.026	0.024	0.032	0.057	0.024	0.016	0.032	0.068	0.034	0.037	0.054	0.04	0.046	0.048	Urinarybladder
Adrenal	Colon	Esophagus	Gallbladder	Heart	Kidney	in Tran	bun nscripton	Ovary	Pancreas	Placenta	Prostate	Rectum	Testis	Urinarybladder	