ST3_MS_ID	1	0.06	0.15	0.2	0.06	-0.02	-0.09	0.21	0.23	0.19	0.09	0.19	-
ST3_MS_OR	0.06	1	0.25	-0.04	0.05	0.07	0.05	0.04	0.13	0.2	0.18	0.2	-
ST3_MS_WA	0.15	0.25	1	0.11	0.11	0.24	0.06	0.35	0.42	0.29	0.3	0.23	-
ST3_DM_ID	0.2	-0.04	0.11	1	0.27	0.21	-0.23	0.37	0.34	0.24	0.2	0.21	-
ST3_DM_OR	0.06	0.05	0.11	0.27	1	0.31	0.13	0.45	0.39	0.13	0.09	0.17	-
ST3_DM_WA	-0.02	0.07	0.24	0.21	0.31	1	0.05	0.36	0.32	0.09	0.19	0.1	-
ST3_He_ID	-0.09	0.05	0.06	-0.23	0.13	0.05	1	0.11	0.11	0.03	0.1	0.05	-
ST3_He_OR	0.21	0.04	0.35	0.37	0.45	0.36	0.11	1	0.8	0.47	0.63	0.55	-
ST3_He_WA	0.23	0.13	0.42	0.34	0.39	0.32	0.11	0.8	1	0.48	0.59	0.79	-
ST3_Yi_ID	0.19	0.2	0.29	0.24	0.13	0.09	0.03	0.47	0.48	1	0.47	0.38	-
ST3_Yi_OR	0.09	0.18	0.3	0.2	0.09	0.19	0.1	0.63	0.59	0.47	1	0.59	-
ST3_Yi_WA	0.19	0.2	0.23	0.21	0.17	0.1	0.05	0.55	0.79	0.38	0.59	1	-
	ST3_MS_ID	ST3_MS_OR_	ST3_MS_WA	ST3_DM_ID	ST3_DM_OR_	ST3_DM_WA	ST3_He_ID	ST3_He_OR_	ST3_He_WA	ST3_Yi_ID	ST3_Yi_OR_	ST3_Yi_WA_	

value 1.00 - 0.75 - 0.50 - 0.25

0.00