



0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	NaN	NaN	0.4	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	title
0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	NaN	NaN	0.4	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	geo_accession
0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	NaN	NaN	0.4	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	supplementary_file_1
0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	NaN	NaN	0.4	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	NaN	supplementary_file_2
0.4	0.4	0.4	0.42e-6	50.7	0.92e-6	50.05	0.6	0.5	0.5	0.04	0.5	0.9					dose(amount)
NaN	NaN	NaN	NaN	0.7	0	0.003	0.70.005	0.05	0.009	0.7	0.4	0.62e-04					biological_replicate
NaN	NaN	NaN	NaN	0.90.003	0	0.93e-06	0.005	0.05	0.009	0.01	0.1	0.6					series
0.4	0.4	0.4	0.42e-6	50.7	0.92e-6	50.05	0.6	0.5	0.5	0.04	0.5	0.9					group
NaN	NaN	NaN	NaN	0.005	0.005	0.005	0	1	1	1	1	1	1				cov1
NaN	NaN	NaN	NaN	0.6	0.05	0.005	0.6	1	0	1	1	1	1	1			cov2
NaN	NaN	NaN	NaN	0.50.009	0.05	0.5	1	1	0	1	1	1	1				cov3
NaN	NaN	NaN	NaN	0.5	0.70.009	0.5	1	1	1	0	1	1	1				cov4
NaN	NaN	NaN	NaN	0.04	0.4	0.01	0.04	1	1	1	1	0	1	1			cov5
NaN	NaN	NaN	NaN	0.5	0.6	0.1	0.5	1	1	1	1	1	0	1			cov6
NaN	NaN	NaN	NaN	0.92e-05	0.6	0.9	1	1	1	1	1	1	0				cov7
title	geo_accession	supplementary_file_1	supplementary_file_2	dose(amount)	biological_replicate	series	group	cov1	cov2	cov3	cov4	cov5	cov6	cov7			