Genotype Ethaboxam EC50		
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Ser	≥ 20	<u>≤ 0.001</u>
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Cys	0.11	0.73
Cys	0.54	0.293
Cys	0.21	0.558
Cys	2.22	0.058
Cys	0.05	0.893
Cys	0.06	0.842
Cys	0.05	0.872
Cys	0.12	0.715
Cys	0.02	0.965
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Cys	0.32	0.431
Cys	0.31	0.439
Cys	0.14	0.662
Cys	1.56	0.094
Cys	0.86	0.188
Cys	0.51	0.307
Cys	0.54	0.294
Cys	0.29	0.463
Cys	0.17	0.609
Cys	0.22	0.535
Cys	1.3	0.118
Cys	0.8	0.202
Cys	1.41	0.107
Cys	1.59	0.092
Cys	0.59	0.271 0.272 0.311
Cys Cys	0.59	0.272
Cys	0.5	0.311
Cys	0.62	0.257
Ser	11.18	0.003
Ser	≥ 20	≤ 0.001
Ser	17.46	≤ 0.001
Ser	11.98	0.003
Cys Cys	0.04	0.895
Cys	0.01	0.983
Cys	0.02	0.964
Cys	0.52	0.303 0.775
Cys	0.09	0.775