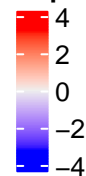


metabolite variables

Samples

group

Expression group



DM
RA

RDP2P0251
RDP2P0423
RDP2P0348
RDP2P0503
RDP2P0142
RDP2P0110
RDP2P0407
RDP2P0318
RDP2P0323
RDP2P0026
RDP2P0488
RDP2P0029
RDP2P0418
RDP2P0208
RDP2P0100
RDP2P0115
RDP2P0291
RDP2P0031
RDP2P0049
RDP2P0276
RDP2P0379
RDP2P0413
RDP2P0368
RDP2P0186
RDP2P0382
RDP2P0315
RDP2P0334
RDP2P0500
RDP2P0317
RDP2P0463
RDP2P0515
RDP2P0474
RDP2P0241
RDP2P0350
RDP2P0325
RDP2P0020
RDP2P0041
RDP2P0341
RDP2P0384
RDP2P0526
RDP2P0294
RDP2P0363
RDP2P0293
RDP2P0282
RDP2P0303
RDP2P0055
RDP2P0117
RDP2P0137
RDP2P0224
RDP2P0320 (poor quality)
RDP2P0427
RDP2P0333
RDP2P0313
RDP2P0300
RDP2P0357
RDP2P0289
RDP2P0335
RDP2P0283
RDP2P0282
RDP2P0301
RDP2P0321
RDP2P0327
RDP2P0520
RDP2P0284
RDP2P0372
RDP2P0530
RDP2P0314
RDP2P0316
RDP2P0306

log10AdjustedP
log2FC

Phenylalanine

Alanine

Lactic acid

Glucose

Isoleucine

Leucine

Valine

Glutamic acid

Citric acid

Ca-EDTA