GEDR3: 5961458900921018368

SIMBAD types:

Dist GE3: 1008.0 pc  $\pm$  10 %

G mag G2: 16.0816 mag

Slope 20: -3.07

Per G2: nan ± nan d

SIMBAD:

Extinction G2: nan mag G mag GE3: 16.101 mag

Slope 25: -3.07

GDR2: 5961458900921018368





















































