

ALIOTH

جون



گردآوری : کوثر صمصام

درخشانترین ستاره ی دب اکبر



مشخصات



V. Magnitude	1.76
A. Magnitude	-0.22
Spectral Type	A0Vp
Surface Temperature	9,400 K
Luminosity	108 L_{sun}
Mass	about 3 M_{sun}
Distance	81 light-years (25 pc)
Position	R.A. 12h 54m 01.7s, Dec. +55° 57' 35"

نامهای دیگر

eps UMa	GCRV 7722	2MASS J12540170+5557349	SKY# 23986
77 UMa	GEN# +1.00112185	WDS J12540+5558AB	TD1 16542
BLM 2	GSC 03845-01190	NAME ALIOTH	PLX 2964.00
AG +56 909	HD 112185	PLX 2964	UBV 11641
BD +56 1627	HGAM 620	TYC 3845-1190-1	UBV M 18813
CCDM J12540+5558AB	HIC 62956	PMC 90-93 342	PLX 2964.00
CEL 4168	HIP 62956	PPM 33769	Renson 32580
CSV 101344	HR 4905	RAFGL 1584	[HFE83] 911
FK5 483	IRAS 12518+5613	Uvby98 100112185 V	SAO 28553
GC 17518	IRC +60222	AAVSO 1249+56	ROT 1909
JP11 2330	N30 2976		

خبرس بزرگ

دبه

مغرز

عناق

جون

میراق

فخط

فاند



