

PV Lyr

Datum:
10./11. Mai 2006

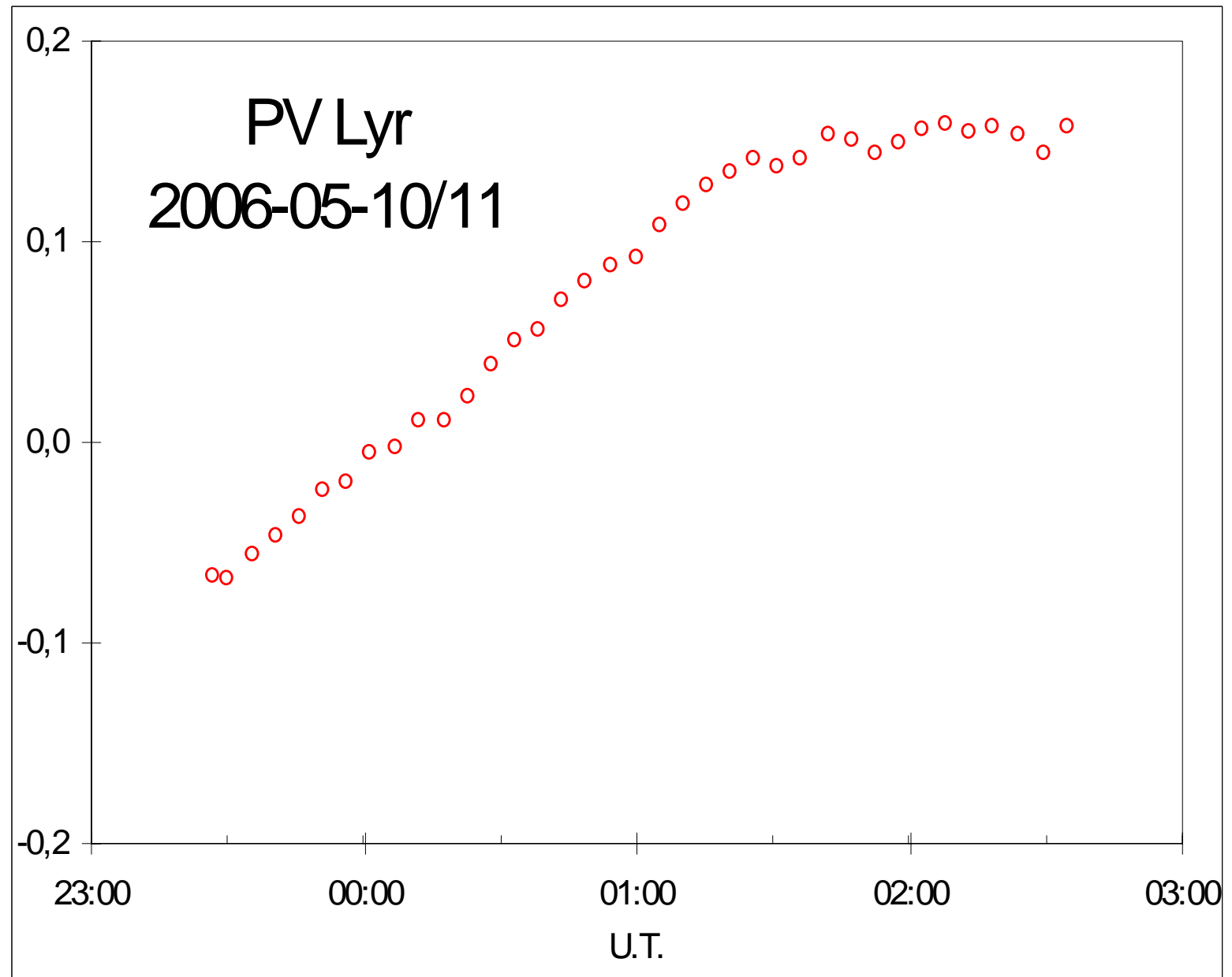
Minimum geozentr.:
JD. 2453866,
Minimum heliozentr.:
JD. 2453866,
+/-

B - R:
Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop
d= 320 mm f= 1740 mm
Messungen: SBIG ST-9
uncoated CCD 512*512
Kühlung: -15 Grad Cels.
Integrationszeit: 20 Sek.
Zahl der Messungen: 333

Wolfgang Moschner/
Peter Frank
(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =
wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 9 Aufnahmen kombiniert,