

V527 Cas

Datum:

22./23. September 2005

Minimum geozentr.:

JD. 2453636,

Minimum heliozentr.:

JD. **2453636**,

+/- 0,0

B - R: -0,0

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9
uncoated CCD 512*512

Kühlung: +01 Grad Cels.

Integrationszeit: 20 Sek.

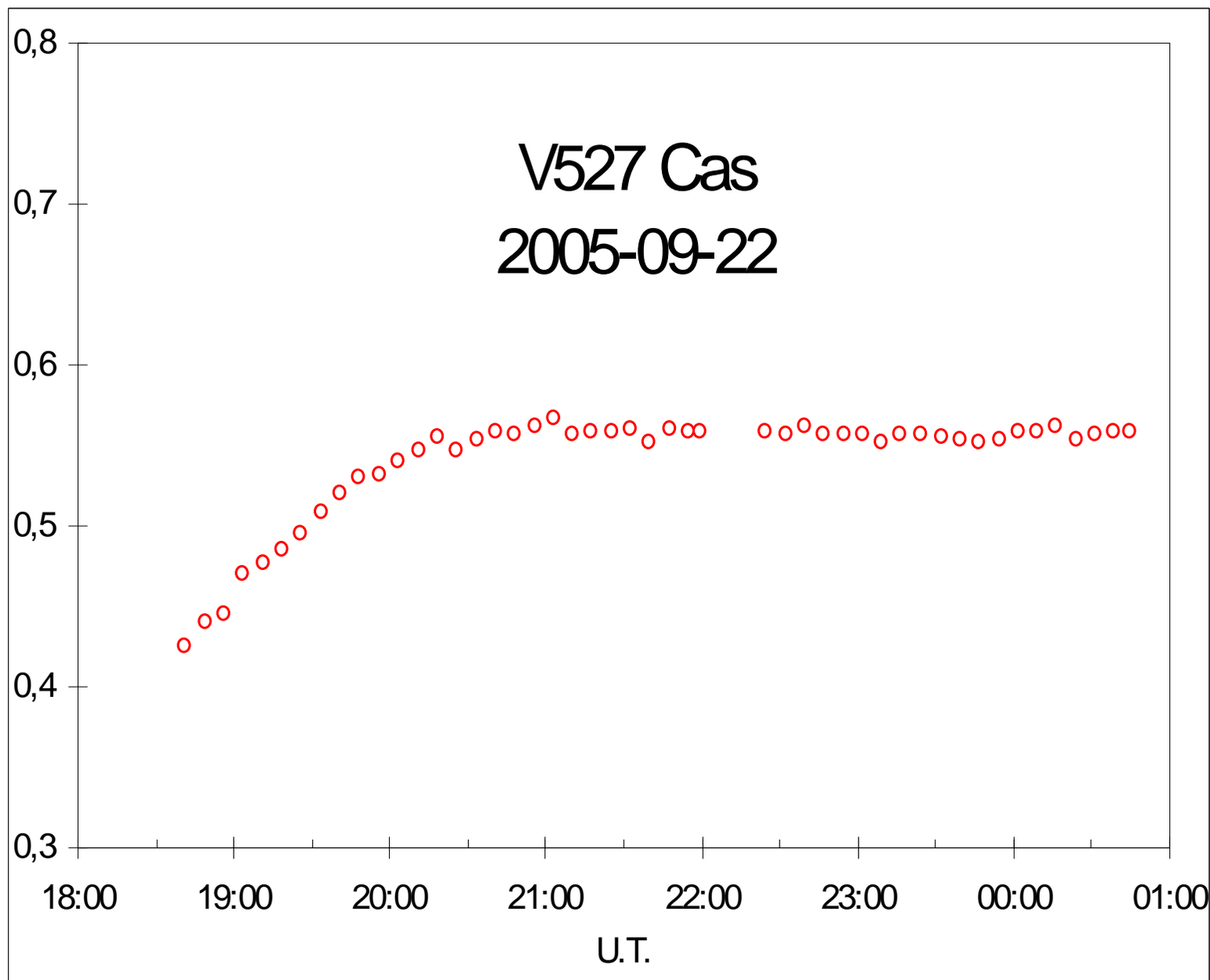
Zahl der Messungen: 624

**Wolfgang Moschner/
Peter Frank**

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 13 Aufnahmen kombiniert, gleitende Dreiermittel!