

# V1542 Aql

Datum:

23./24. Juni 2006

Minimum geozentr.:

JD. 2453910,4711

Minimum heliozentr.:

JD. **2453910,4756**

+/- 0,0003

B - R: +0,0065

Quelle: IBVS 5161

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: 322

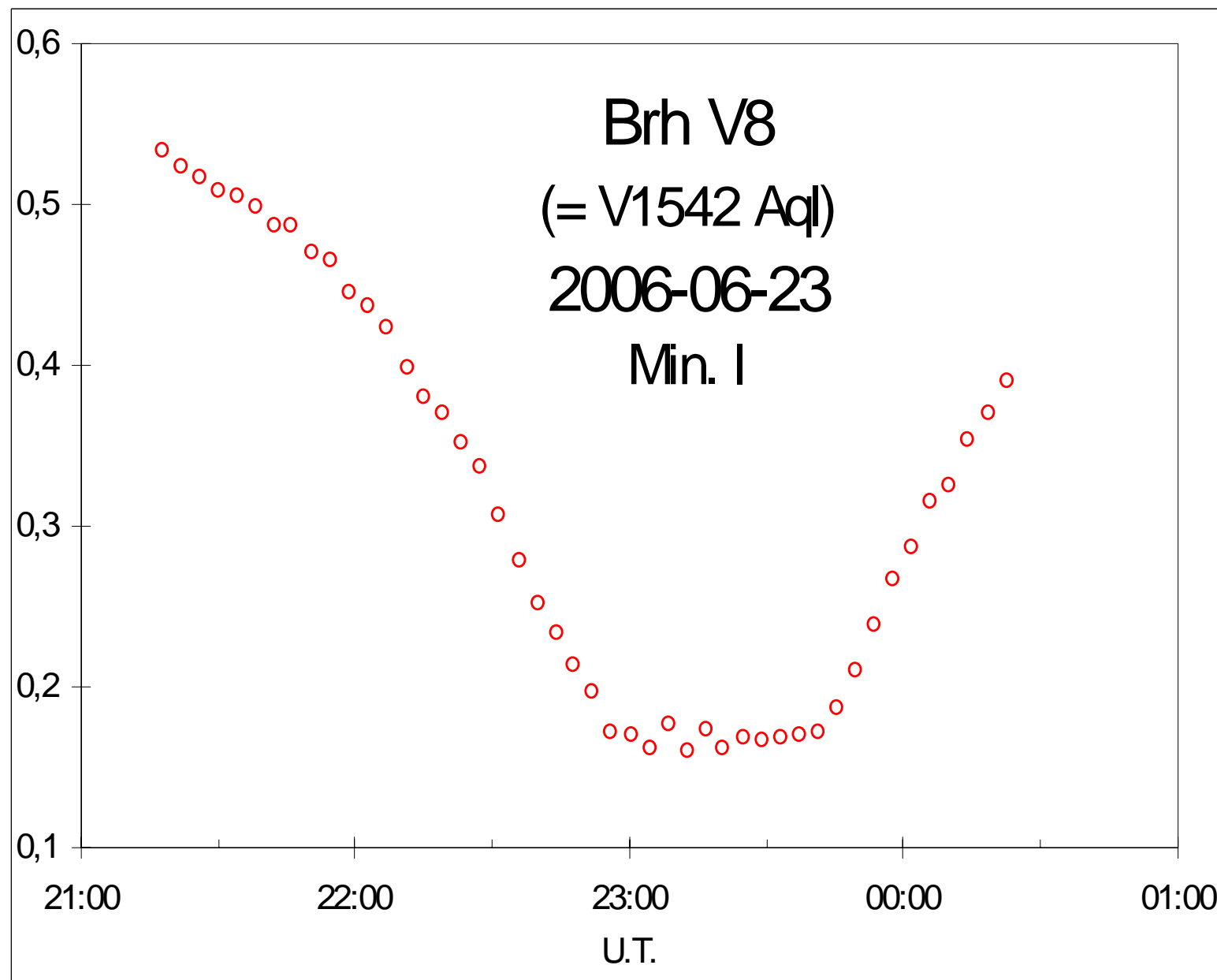
**Wolfgang Moschner/**

**Peter Frank**

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 7 Aufnahmen kombiniert.