



Privatsternwarte Loberg CH- 3423 Ersigen

47° 05' 34.45" N 7° 36' 32" E

## Astrospektrografie

Objekt: Coronado Solarmax 60/BF15 am  
Meade ED 102/f9

Oberflächentemperatur: K

DADOS mit Gitter 900L/mm; Spaltbreite 25 µm; Meade ED 102/f9 mit Solarmax 60/BF15; Atik ATK 314L

V 1.8

3.1.2010

Zeit: 12.20 Uhr

5 Lights, 5 Darks; Belichtungszeit 0,007 s; 5 Bias

Kalibrierlampe: Neon

linear: Nein

Bearbeitung: IRIS 5.57 und VSPEC 3.6.9

Gitterstellung /Mikrometerschraube: 3,17 mm

Himmelshintergrund abgezogen: Nein

Wellenlängenbereich: 6075 - 7052Å

Auflösung: 0,7034 Å/Px

Radiometrisch korrigiert: Nein

Bemerkungen:

Grösse der Bilder: Spektrallinie: 28 x 12cm; Spektrum: 28 x 2cm

