

$B_0 = +6^\circ$   $P_0 =$

Fleckenmeldung reduziert auf  $12^h$  V.

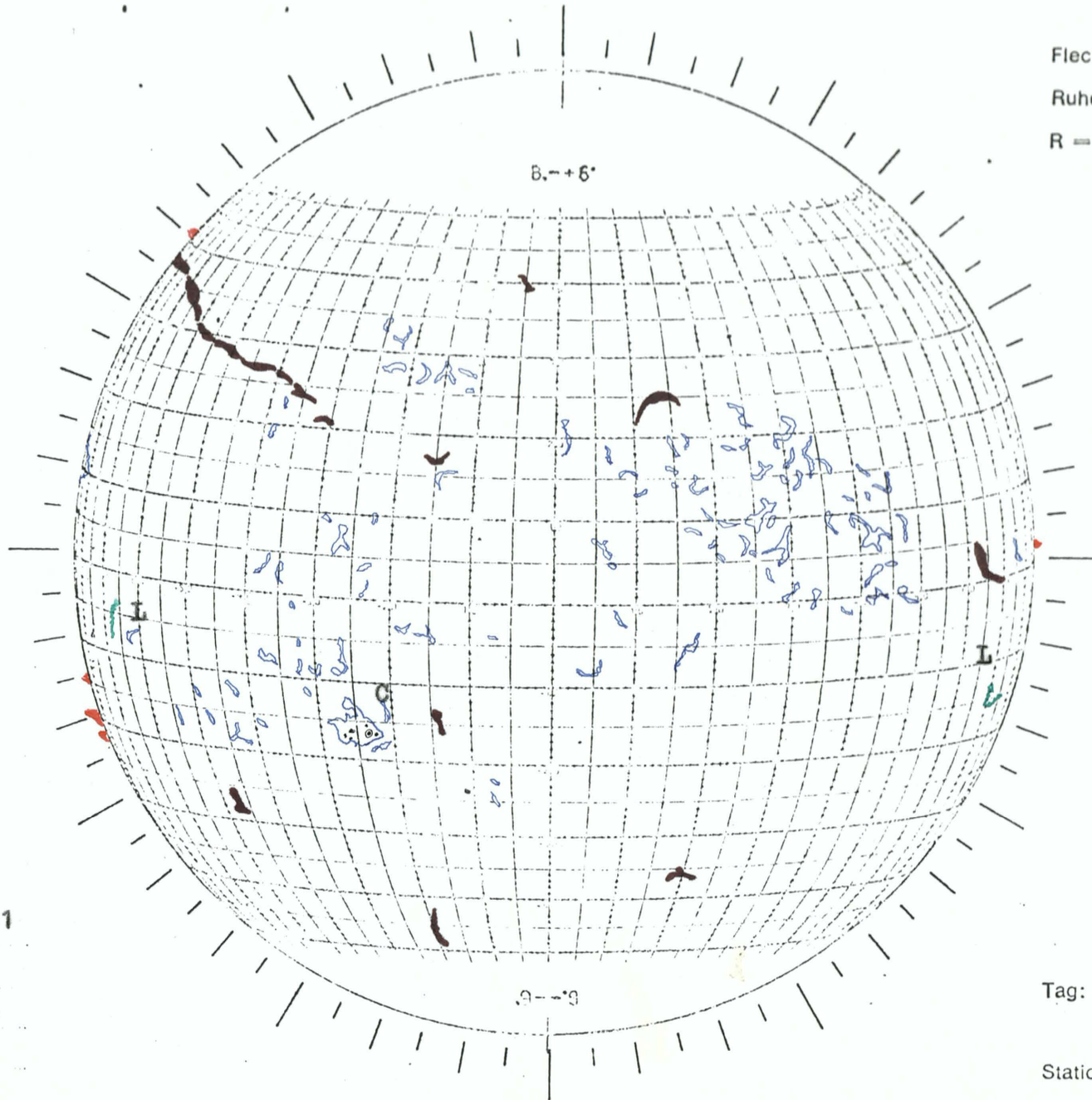
Ruhe / Schärfe: 1 / 2

R = 16 / 10

14874W L - 323

17822E C 6 -34

06864E L - 323



Photosphäre: 06.02  
Chromosphäre: 06.07 - 17.01  
Integralaufn.: 06.04  
H $\alpha$ -Aufnahme: 06.07  
K $\beta$ -Aufnahme: 06.05  
Protub.-Aufn.:  
Korona 5303:  
Korona 6374:

Tag: 03. Aug. 1984

Station: Wendelstein

Beobachter: El La