

LOS COLORES Y LAS ANOMALIAS DE ABUNDANCIA

EN ESTRELLAS PECULIARES

M. Jaschek y C. Jaschek

(Observatorio Astronómico, La Plata)

En base a un análisis espectroscópico de placas de alta dispersión de estrellas peculiares de los grupos de manganeso y de silicio, se analizó la relación entre las anomalías de abundancia y los colores UBV. Se concluye que la relación no es de naturaleza unívoca.

El trabajo "in extenso" será publicado en otro lugar.