

ESTRELLAS Be EN CUMULOS ABIERTOS

A. Feinstein

FCAGLP, PROFOEG y CONICET

Se presenta un análisis de las estrellas Be, miembros de cúmulos abiertos, con datos fotométricos y espectroscópicos de suficiente calidad.

Con el exceso de color promedio y el módulo de distancia de cada cúmulo son obtenidas las magnitudes y colores intrínsecos correspondientes. Un gran porcentaje de estrellas se encuentra en el diagrama HR a la derecha de la secuencia principal. Y por otro lado, un pequeño grupo de estrellas Be presenta colores extremadamente azules.