

## EL CUMULO ABIERTO DE ZETA SCL

H. LEVATO, S. MALARODA y N. MORREL

OALP

El cúmulo abierto de Zeta SCL ( $b=80^\circ$ ) se ha estudiado espectroscópicamente con espectros de 125 A/mm y anchos entre 0.6 mm y 1.2 mm. Este material permite obtener buenas clasificaciones espectrales pero no permite descubrir todas las peculiaridades presentes. Los resultados preliminares indican que la estrella Zeta SCL no puede eliminarse como posible miembro del cúmulo a la luz de los datos actuales. El cúmulo posee además una AM clásica y 2 peculiares.