

DEPENDENCIA DE LA INTENSIDAD DE LAS LINEAS DE ABSORCION INTER-
ESTELARES DE LA DISTANCIA DE LAS ESTRELLAS

H. Wilkens
(Observatorio Astronomico, La Plata)

En base de sus propias fórmulas de los excesos de color, el autor presenta un nuevo tipo de fórmulas de interpolación para representar la intensidad de las distintas líneas y bandas de absorción interestelares en función de la distancia y de la latitud galáctica de las estrellas.

THE DEPENDENCE OF THE INTENSITY OF THE INTERSTELLAR ABSORTION
LINES FROM THE DISTANCE OF THE STARS

On the basis of the author's formulae for the color excess, a new type of interpolation formulae for the intensity of the various lines and bands of interstellar absorption as a function of distance and galactic latitude of the stars are presented. This study will be published in full in the La Plata Circulars.