

SPETTRO A RIGHE

27 apr '21

gas \rightarrow spettro a righe \leadsto caratterizza il gas e la sua temperatura
righe colorate su sfondo nero, per qualsiasi gas
emissione e assorbimento simmetriche

Ridberg comincia in maniera empirica a studiare gli spettri
si inizia dall'idrogeno

Balmer trova una formula per le righe dell'idrogeno

p. 271 \leadsto prime righe importanti

MANCA TUTTA LA PARTE DOPO

vedere parte sul libro