

MECCANICA QUANTISTICA MOLECOLARE ATKINS



meccanica quantistica molecolare atkins pdf

La chimica quantistica è una branca della chimica teorica che utilizza la meccanica quantistica (e, più recentemente, la teoria quantistica dei campi) in problemi di ambito chimico. La descrizione del comportamento elettronico degli atomi e delle molecole in relazione alla loro reattività è una delle applicazioni della chimica quantistica. La chimica quantistica si trova allo spartiacque ...

Chimica quantistica - Wikipedia

La buca di potenziale infinita. In meccanica quantistica il sistema più semplice nel quale sia possibile ottenere una quantizzazione dell'energia (ovvero il fatto che solo certi livelli discreti siano accessibili) è la cosiddetta buca di potenziale infinita. Se prendiamo una particella di massa in una dimensione e consideriamo un potenziale della forma:

Livello energetico - Wikipedia

Faro es el descubridor de información académica y científica de la Biblioteca Universitaria. En él podrás encontrar libros impresos y electrónicos, tesis doctorales, comunicaciones a congresos, artículos científicos y de prensa,...y todo ello de una forma rápida y sencilla desde un único punto de acceso.