



Tablero de distribución electrónica

EQ388A

Función

Destinado al estudio experimental, laboratorio de química, realización de experimentos sobre: Química. Características de los átomos. La distribución electrónica de los elementos químicos, utilizando la tabla periódica. El átomo. El núcleo del átomo. La electrosfera. Modelos atómicos. El modelo cuántico y la configuración electrónica. Orbitales atómicos. El principio de exclusión de Wolfgang Pauli. El número máximo de electrones por subniveles de energía, etc.

Áreas de Conocimiento

Química

Principales Experimentos

La distribución electrónica de elementos químicos, utilizando el framework.

