

Estado de agregación a temperatura ambiente: sólidos, líquidos y gases Temperaturas de fusión: Bajas Temperaturas de ebullición: Bajas Propiedades de los Conductividad térmica: Mala compuestos moleculares Conductividad eléctrica: Mala Algunos son solubles en agua. Tienden a ser suaves y frágiles.

## Bibliografía:

Brown, T. L.; LeMay, H. E.; Bursten, B. E.; Murphy, C. J.; Woodward, P. M. Química, la Ciencia Central, 12 ed. Pearson Educación, México, 2014.

Realizado por: Emilio Herrera Hernández









