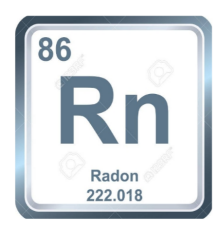
## Paula Suárez Martín

## 4°ESOC





Elemento: Radón

Estados de agregación: gaseoso

Densidad: 9,73 kg/m3

Punto de fusión: -71°C

Punto de ebullición: -61,7°C

Aplicación: norma de radiación para calibrar equipos de monitoreo de radón usados en estudios ambientales de hogares y otros edificios