Darío Viera Ramos 4°C

Vanadio V

Estado de agregación: estado sólido

Densidad: 5,8 g/cm3

Punto de fusión: 20,9 kJ/mol

Punto de ebullición:3682 K (3409 °C)

3 aplicaciones: Uso en piezas metálicas, en reactores nucleares, como catalizador.

