

PENTÓXIDO DE VANADIO REACTIVO

Vanadium Pentoxide

CAT. 2660

V_2O_5

P.M. 181.88

CAS: 1314-62-1

Apariencia típica:

Polvo de color amarillo, se torna café cuando se oxida.

Punto de fusión:

690°C

Solubilidad en agua:

1 g en 125 mL a 25°C

ESPECIFICACIONES

Ensayo (V_2O_5)

≥ 99.0%

Máximo permitido

Hierro (Fe)

0.03%

Potasio (K)

0.05%

Sodio (Na)

0.02%

PRESENTACIONES

50, 100 g

NFPA: 3-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: AZUL