

**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%
	<i>Máximo permitido</i>
Hierro (Fe)	0.03%
Potasio (K)	0.05%
Sodio (Na)	0.02%

**PRESENTACIONES**

50, 100 g

NFPA: 3-0-0

COLOR DE ALMACENAJE: AZUL