

FICHA TÉCNICA

AZUFRE SUBLIMADO

Nº CAS: 7704-34-9	Nombre químico: Azufre
Nº CE: 231-722-6	Fórmula molecular: S
Formato: 1, 5 y 25 kg	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Polvo amarillo inodoro
Densidad	1,960 g/cm ³
Solubilidad	Soluble en disulfuro de carbono y tolueno
Solubilidad en agua	Insoluble
pH	6,75

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Riqueza	mín. 99,50 %
Cenizas	máx. 0,5000 %
Humedad	máx. 0,5000 %
Tamaño > 160 µm	máx. 2,0 %

DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Certificados:

- Numero de registro en REACH: 01-2119487295-27-XXXX

Usos:

- Genérico industrial

Almacenaje:

- Almacenar en lugar seco y bien ventilado a temperaturas entre 5 y 35°C
- Mantener lejos de la luz solar directa y lejos de fuentes de calor y puntos de ignición

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad