

2000171300

CELULOSA MICROCRISTALINA Purísima

(C₆H₁₀O₅)_n | CAS [9004-34-6] | --- | EINECS 232-674-9



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Fórmula de Hill: (C₆H₁₀O₅)_n

DATOS TÉCNICOS

Peso Molecular: (162,141)_n

Temperatura de Almacenaje: Temp. Ambiente entre 15°C y 30°C

Olor: Inodoro.

Tienda: <https://tienda.sistemasanaliticos.com.ar/productos/celulosa-microcristalina-purissima-16vf3/>

DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2000171307	500 g	PEAD	En stock
2000171308	1 000 g	PEAD	En stock

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Sólido blanco a casi blanco
Identificación	Cumple
pH a 25°C	5,0-7,5
Metales pesados (como Pb)	10 ppm
Sustancias solubles en agua	0,25%
Sustancias solubles en éter	0,05%
Pérdida por secado	7,0%
Residuo después de ignición	0,1%