

2000966300

CARMIN (C.I. 75470)

$C_{44}H_{37}AlCaO_{27} \cdot 3H_2O$ | CAS [1390-65-4] | --- | EINECS 215-724-4



Imagen no disponible

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Sinónimos: Laca de ácido carmínico con calcio y aluminio

Fórmula de Hill: $C_{44}H_{37}AlCaO_{27} \cdot 3H_2O$

Bibliografía: Conn's.

DATOS TÉCNICOS

Peso Molecular: 1118,78

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

Olor: Casi inodoro.

Solubilidad Acuosa: Insoluble.

Tienda: <https://tienda.sistemasanaliticos.com.ar/productos/carmin-c-i-75470-9663-4nn6r/>

DISPONIBILIDAD

CÓDIGO	PRESENTACIÓN	ENVASE PRIMARIO	DISPONIBILIDAD
2000966301	5 g	Vidrio	En stock
2000966302	10 g	Vidrio	En stock

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Análisis	Especificación
Aspecto	Sólido rosa oscuro a rojo
Título	50,0-55,0%
Pérdida por secado	20,0%
Cenizas	12,0%