



Todo Droga



Productos Químicos Industriales, Usos de Laboratorio
y Materia Prima para la Alimentación

Certificado de Análisis

PARTIDA: GB121213

VENCIMIENTO: 12-12-2014

Gel de Sílice Anhidro (Silica Gel):

- Apariencia: Aspecto cristalino.
- Olor: Inodoro
- Densidad aparente: no menor de 700 Kg/m³.
- Composición química y contenido: Si O₂, contenido 99% mínimo
- Resistencia de las partículas: no mayor de 2g/100g.
- Pérdida por calcinación: no mayor de 5g/100g .
- Capacidad de adsorción de agua:

Humedad Relativa (%)	Capacidad de Adsorción (Grs. de agua cada 100 grs de Silica Gel)
10	5,5
20	10,0
40	19,0
60	29,0
90	35,0

Prueba realizada en laboratorio con temperatura de 25°C

Todos nuestros productos cumplen con los requisitos de la norma IRAM 41001