



**Todo Droga**  
Química Mayorista

Certificado de Análisis

**PARTIDA: GA100070217**

**VENCIMIENTO: 07-02-2018**

**Gel de Sílice Anhidro (Silica Gel) con indicador de saturación:**

- Apariencia en estado Activo: Aspecto cristalino de color azul.
- Apariencia al saturarse: Rosado
- Olor: Inodoro
- Densidad Aparente: no menor de 650Kg/m<sup>3</sup>
- Composición química y contenido: Si O<sub>2</sub>, contenido 99% mínimo
- Resistencia de las Partículas: no mayor de 2g/100g
- Pérdida por Calcinación: no mayor de 6g/100g
- Capacidad de Adsorción de Agua:

Humedad Relativa (%)	Capacidad de Adsorción (Grs. de agua cada 100 grs. de Sílica Gel)
10,0	6,0
20,0	11,0
40,0	20,0
60,0	30,0
90,0	35,0

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