



Karal S.A. de C.V.

Blvd. Aviadores 212, Col. Cd. Industrial, C.P. 37490, León, Gto.
Tel. (01 477) 7 63 60 60 , 7 70 71 50
www.karal.com.mx, ventas@karal.com.mx

| Certificado de Análisis | | Lote | 31971 |
|--------------------------------|---------------------------|------------------|--------------|
| Catálogo | Descripción del producto | CAS No. | |
| 5088 | CROMATO DE POTASIO | 7789-00-6 | |

| Grado | Fórmula | P.M. | Fecha Elaboración | Fecha Caducidad |
|-----------------|-------------------------------------|---------------|-----------------------|------------------|
| Reactivo | K₂CrO₄ | 194.19 | 25 / 05 / 2021 | Mayo 2031 |

| Pruebas | Resultados | Especificaciones |
|---|-------------------|-------------------------|
| Ensayo [K ₂ CrO ₄] | 99.2 % | 99.0 % mín. |
| pH de la solución al 5% a 25 °C | 9.4 | 8.6 – 9.8 |
| Materia insoluble | 0.001 % | 0.005 % máx. |
| Cloruro (Cl) | < 0.005 % | 0.005 % máx. |
| Sulfato (SO ₄) | < 0.03 % | 0.03 % máx. |
| Calcio (Ca) | 0.005 % | 0.005 % máx. |
| Sodio (Na) | 0.02 % | 0.02 % máx. |

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.