



Karal S.A. de C.V.

Bld. 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 | 22926 |
|-------------------------|--------------------------|---------|-------|
| Catálogo | Descripción del producto | CAS No. | |
| 1028 | ANHÍDRIDO FTÁLICO | 85-44-9 | |

| Grado | Fórmula | P.M. | Fecha | Caducidad |
|--------------|-----------------|--------|----------------|------------|
| Reactivo ACS | $C_6H_4(CO)_2O$ | 148.12 | 10 / 01 / 2017 | Enero 2027 |

| Pruebas | Resultados | Especificaciones |
|--------------------------------|------------|------------------|
| Ensayo [$C_6H_4(CO)_2O$] | 99.02 % | 99.0 – 100.2 % |
| Residuo después de la ignición | 0.001 % | 0.01 % máx. |
| Cloruro (Cl) | 0.005 % | 0.002 % máx. |
| Sulfato (SO_4) | 0.001 % | 0.003 % máx. |
| Metales pesados (como Pb) | 0.0002 % | 0.0005 % máx. |
| Hierro (Fe) | 0.0002 % | 0.0005 % máx. |

Observaciones:

Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.

Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.