

CERTIFICADO DE CALIDAD

DE ZINC EDTA, Zn-15%

| | |
|-----------------------------------|--|
| Otros nombres (sinónimos): | EDTA disódico de zinc, edetato disódico de zinc, etilendiaminotetraacetato disódico de zinc, quelato de zinc, zinc orgánico. |
| País de origen: | EU |
| Presentación: | 100g, 1kg, 5kg, 25kg |
| CAS. Nr.: | 14025-21-9 |
| EINECS Nr.: | 237-865-0 |

| Parámetro | Estándar | Resultado |
|--------------------------------------|--------------|---------------|
| Apariencia | Polvo blanco | corresponde a |
| Contenido de zinc en peso, % | Min. 15,0 | corresponde a |
| Cadmio (Cd), ppm | Máx. 10,0 | corresponde a |
| Plomo (Pb), ppm | Máx. 60,0 | corresponde a |
| Níquel (Ni), ppm | Máx. 50,0 | corresponde a |
| Mercurio (Hg), ppm | Máx. 1,0 | corresponde a |
| Arsénico (As), ppm | Máx. 10 | corresponde a |
| Acidez (pH), solución al 1 | 6,3±0,5 | corresponde a |
| Solubilidad en agua, 20°C, g/L | 940 | corresponde a |
| Densidad aparente, g/cm ³ | 0,725±0,05 | corresponde a |
| Estabilidad en el intervalo de pH | 2-10 | corresponde a |

| | |
|-----------------------------|------------|
| <i>Número de lote</i> | 2024AB0022 |
| <i>Fecha de fabricación</i> | |
| <i>Fecha preferente.</i> | |

Fecha de emisión: 2025-05-12

De acuerdo con el certificado original emitido por el fabricante