

# Especificaciones Técnicas



## 6056 EDTA RA (ACS)

Fórmula :  $C_{10}H_{16}N_2O_8$   
Número de CAS : [60-00-4]  
Peso Molecular : 292.24 g/mol



## Análisis Garantizado

| Descripción                    | Mínimo | Máximo | Unidad |
|--------------------------------|--------|--------|--------|
| Título                         | 99.4   | 100.6  | %      |
| Acido nitrilotriacético        | -      | 0.1    | %      |
| Insolubles en amoníaco diluído | -      | 0.005  | %      |
| Residuo de Ignición            | -      | 0.2    | %      |
| Metales Pesados (como Pb)      | -      | 0.001  | %      |
| Hierro (Fe)                    | -      | 0.005  | %      |
| Magnesio (Mg)                  | -      | 5      | ppm    |
| Calcio (Ca)                    | -      | 0.001  | %      |