

Especificaciones Técnicas



6210 ALCOHOL ETILICO ANHIDRO ABSOLUTO RA (ACS), UV

Fórmula : $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{OH}$
Número de CAS : [64-17-5]
Peso Molecular : 46.07 g/mol



Producto regulado por el RNPQ, Lista 3, GTIN: 88800000000394

Análisis Garantizado

| Descripción | Mínimo | Máximo | Unidad |
|--|------------------|--------|--------|
| Título | 99.8 | - | % |
| Solubilidad en agua | Cumple el ensayo | | |
| Agua (Karl Fischer) | - | 0.2 | % |
| Color | - | 10 | APHA |
| Apariencia | Clara | - | - |
| Residuo después de Evaporación | - | 0.001 | % |
| Absorbancia UV | Cumple el ensayo | | |
| Metanol | Cumple el ensayo | | |
| Base Titulable | - | 0.0002 | meq/gr |
| Acido Titulable | - | 0.0003 | meq/gr |
| Acetona , Alcohol Isopropílico | - | 0.001 | % |
| Sust que reducen KMnO_4 | Cumple el ensayo | | |
| Sust que oscurecen por H_2SO_4 | Cumple el ensayo | | |