

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ARTICULO 6670

**HIDROXILAMINA
CLORHIDRATO
REACTIVO ANALITICO**NH₂OH.HCl
[5470-11-1]

PM 69.49

ANALISIS GARANTIZADO

| Descripción | Mínimo | Máximo | Unidad |
|--|--------|--------|--------|
| Título | 96.0 | - | % |
| Acido Libre | - | 0.25 | meq/gr |
| pH de la Solución al 5% | 2.5 | 3.5 | - |
| Residuo de Ignición | - | 0.05 | % |
| Hierro (Fe) | - | 5 | ppm |
| Metales Pesados (como Pb) | - | 5 | ppm |
| Amonio (NH ₄) | - | 0.1 | % |
| Compuestos Azufrados (como SO ₄) | - | 0.01 | % |

