



## ESPECIFICACIONES TECNICAS

ARTICULO 9216

# SODIO HIDROXIDO 25% P/P SOLUCION

REACTIVO ANALITICO

NaOH  
[1310-73-2]

PM 40.00  
1 L = 1.30 Kg

### ANALISIS GARANTIZADO

| Descripción                | Mínimo           | Máximo | Unidad |
|----------------------------|------------------|--------|--------|
| Título                     | 25.0             | 27.0   | % P/P  |
| Sodio Carbonato            | -                | 1.0    | % P/P  |
| Apariencia de la Solución  | Cumple el ensayo |        |        |
| Cloruro (Cl)               | -                | 0.002  | %      |
| Fosfato (PO <sub>4</sub> ) | -                | 0.002  | %      |
| Sulfato (SO <sub>4</sub> ) | -                | 0.002  | %      |
| Metales Pesados (como Pb)  | -                | 0.0008 | %      |
| Hierro (Fe)                | -                | 0.0004 | %      |

