

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| SPECIFICA TECNICA | |
| TC34600 SODIO IDROSSIDO 2N=2M | |
| REV. 5 DEL 10/10/2025 | Metodo controllo MC367 |

| | | |
|---|---|--|
| Nome prodotto | SODIO IDROSSIDO 2N=2M | |
| Codice prodotto | TC34600 | |
| | | |
| | SPECIFICHE TECNICHE | |
| Aspetto | Liquido limpido incolore | |
| Fattore di Titolazione | 0,995-1,005 | |
| <p>Il valore riscontrato è riferibile tramite una catena di confronti al Reference Material product no. 93440 del Federal Institute for Material Research and Testing (BAM – Germany – www.bam.de)</p> | | |
| Scadenza | 3 anni dalla produzione in confezione integra | |
| DOCUMENTO EMESSO A MEZZO COMPUTER E PERTANTO NON FIRMATO | | |

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| TECHNICAL DATA SHEET | |
| TC34600 SODIUM HYDROXIDE 2N=2M | |
| REV. 05 – 10/10/2025 | Control method MC367 |

| | |
|---|--|
| Product name | SODIUM HYDROXIDE 2N=2M |
| Product code | TC34600 |
| TECHNICAL SPECIFICATIONS | |
| Appearance | Clear colorless liquid |
| Titration factor | 0,995 – 1,005 |
| <p>The reported value is traceable through a chain of comparisons to the Reference Material product no. 93440 of the Federal Institute for Material Research and Testing (BAM - Germany - www.bam.de)</p> | |
| Expiry date | 3 years from production in tightly closed bottle |
| THIS DOCUMENT HAS BEEN MADE BY ELECTRONIC DATA PROCESSING AND THEREFORE NOT SIGNED | |