

SPECIFICA TECNICA	
TC10800 ACIDO CLORIDRICO 0.01N=N/100=0,01M	
REV. 2 DEL 12/11/2024	Metodo controllo MC09

Nome prodotto	ACIDO CLORIDRICO 0.01N=N/100=0,01M	
Codice prodotto	TC10800	
Composizione	Acido Cloridrico di grado reagente e acqua reagente di tipo IV secondo ASTM D1193	
SPECIFICHE TECNICHE		
Aspetto	Liquido limpido incolore	
Fattore di Titolazione	0,995 - 1,005	
<p>Il valore riscontrato è riferibile tramite una catena di confronti allo Standard Reference Material 723 del National Institute of Standards and Technology (NIST – USA – www.nist.gov)</p>		
Scadenza	2 anni dalla produzione in confezione integra	
DOCUMENTO EMESSO A MEZZO COMPUTER E PERTANTO NON FIRMATO		

TECHNICAL DATA SHEET	
TC10800 HYDROCHLORIC ACID 0.01N=N/100=0.01M	
REV. 2 - 12/11/2024	Control Method MC09

Product name	HYDROCHLORIC ACID 0.01N=N/100=0.01M	
Product code	TC10800	
Composition	Reagent grade hydrochloric acid and type IV reagent water sec. ASTM D1193	
TECHNICAL SPECIFICATIONS		
Appearance	Clear colorless liquid	
Titration Factor	0.995 - 1.005	
<p>The value found is traceable through a chain of comparisons to the National Standard Reference Material 723 Institute of Standards and Technology (NIST - USA - www.nist.gov)</p>		
Expiry date	2 years from production tightly closed bottle	
DOCUMENT ISSUED BY COMPUTER AND THEREFORE NOT SIGNED		