

SPECIFICA TECNICA	
TC12500 ACIDO CLORIDRICO 6N=6M	
REV. 2 DEL 04/10/2023	Metodo controllo MC32

Nome prodotto	ACIDO CLORIDRICO 6N=6M	
Codice prodotto	TC12500	
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	5 anni dalla produzione in confezione integra	
DOCUMENTO EMESSO A MEZZO COMPUTER E PERTANTO NON FIRMATO		

TECHNICAL DATA SHEET	
TC12500 HYDROCHLORIC ACID 6N=6M	
REV. 2 - 04/10/2023	Control Method MC32

Product name	HYDROCHLORIC ACID 6N=6M		
Product code	TC12500		
TECHNICAL SPECIFICATIONS			
Appearance	Clear colorless liquid		
Titration Factor	0.995 - 1.005		
<p>The value found can be traced back via 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	5 years from production tightly closed bottle		
DOCUMENT ISSUED BY COMPUTER AND THEREFORE NOT SIGNED			