

Hydrochem Italia		Specifica prodotti finiti				
Prodotto : PARACLOROBENZOTRICLORURO-PCBTC						
C.A.S. : [5216 25 1]		Stabilimento		: Pieve Vergonte		
E.I.N.E.C.S. : 226 009 1						
Nome Chimico : Paraclorobenzotricloruro-PCBTC						
Cliente :						
Parametri Chimici	Metodo di Analisi	Unità di Misura	Spec.Min Commerciale	Spec.Max Commerciale	Note	COA
p'Clorobenzotricloruro	ASTM D-6806	%	98.50	100.00		*
m'Clorobenzotricloruro	ASTM D-6806	%	0.00	0.60		*
o'Clorobenzotricloruro	ASTM D-6806	%	0.00	0.50		*
Altri Organici	ASTM D-6806	%	0.00	1.50		*
p'Clorobenzalcloruro	ASTM D-6806	%	0.00	0.50		*
2,4 Diclorobenzotricloruro	ASTM D-6806	%	0.00	0.50		*
3,4 Diclorobenzotricloruro	ASTM D-6806	%	0.00	0.50		*
O+M DiCloroBenzeni	ASTM D-6806	%	0.00	0.60		*
Proprietà fisiche						
Aspetto	Liquido limpido giallo					
Punto di ebollizione	245° C					
Punto di fusione	6° C					
Densità (20° C)	1.5 g/ml					
Validità analisi	12 mesi					
Trasporto	Autobotte Nichel - Fusto plastica					
Condizioni di stoccaggio	Serbatoio smaltato					
Note						
L'asterisco nella colonna COA indica che il relativo parametro è riportato sul certificato d'analisi						
Il parametro indicato con la sigla "STK" non è determinato ogni singola partita. Il rispetto dei valori limite è verificato e garantito attraverso controlli statistici.						
Emissione: 5		Revisione: 0		Del: Gennaio 2020		Prossimo Riesame: Gennaio 2025
						Redatto da: GARAU Pierluigi