

ASSOCIAZIONE PER L'UNIFICAZIONE NEL SETTORE DELL'INDUSTRIA CHIMICA

ENTE FEDERATO ALL'UNI P.le R. Morandi 2, 20121 Milano

Sezione Prove Interlaboratorio



PTP N° 0003 P

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT e PTP di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

Data: 15/07/2019

Pagina: 404 di 425

Prova			WATER-SOLV-1			
Codice laboratorio			WATER-SOLV0019343			
Parametro	Materiale	Unità di misura	x _i	z-score	z/z'	Segnale
3romodiclorometano	SOLV-1/A	μg/l	5,7	-0,75	Z	-
Bromoformio	SOLV-1/A	μg/l	15	1,23	Z	-
Cloroformio	SOLV-1/A	μg/l	11	-1,41	Z	-
Dibromoclorometano	SOLV-1/A	μg/l	11	-0,05	Z	-
1,2-Dicloroetano	SOLV-1/A	μg/l	7	-1,01	Z	-
Esaclorobutadiene	SOLV-1/A	μg/l	-	-	Z	-
Tetracloroetilene	SOLV-1/A	μg/l	7	-0,76	Z	-
Tetraclorometano	SOLV-1/A	μg/l	-	-	Z	-
Tricloroetilene	SOLV-1/A	μg/l	10	-1,50	Z	-
THM	SOLV-1/A	μg/l	42,7	-0,32	Z	-
Benzene	SOLV-1/A	μg/l	2	-0,77	Z	-
Etilbenzene	SOLV-1/A	μg/l	2,8	-1,02	Z	-
Stirene	SOLV-1/A	μg/l	2,4	-1,21	Z	-
Toluene	SOLV-1/A	μg/l	-	-	Z	-
o-Xilene	SOLV-1/A	μg/l	3	-0,94	Z	-
m-Xilene	SOLV-1/A	μg/l	-	-	Z	-
p-Xilene	SOLV-1/A	μg/l	-	-	Z	-
ıma (m-Xilene+p-Xil	SOLV-1/A	μg/l	-	-	Z	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-