

Prova			WATER-SOLV-1			
Codice laboratorio			WATER-SOLV0019343			
Parametro	Materiale	Unità di misura	x_i	z-score	z/z'	Segnale
Bromodichlorometano	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	-
Dibromodichlorometano	SOLV-1/A	µg/l	11	-0,05	Z	-
1,2-Dichloroetano	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	-
Summa (m-Xilene+p-Xilene)	SOLV-1/A	µg/l	-	-	Z	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-