

Dipartimento Regionale Laboratori
Servizio Laboratorio di Venezia
sede operativa di Venezia
Via Lissa, 6 - 30171 Venezia Mestre
Tel. +39 041 5445650
Fax +39 041 5445651
email dlve@arpa.veneto.it

RAPPORTO DI PROVA n° 566525 rev. 0



Campione numero 566525 Richiesta Ufficio
Campione di CANISTER sopravento n. 1548 - ISTANTANEO ORE CAMP. 18:12
Data di ricevimento 30/06/2017 21:06:00
Committente ARPAV - DAP VENEZIA - SERVIZIO STATO DELL'AMBIENTE Via Lissa, n° 6 VENEZIA(VE)
Prelevatore ARPAV - DAP VENEZIA - SERVIZIO STATO DELL'AMBIENTE Via Lissa, n° 6 VENEZIA(VE)
Verbale di prelievo 5913/FEF/ANF/MAO Data di prelievo 30/06/2017 18:12
Conferente ARPAV - DAP VENEZIA - SERVIZIO STATO DELL'AMBIENTE Via Lissa, n° 6 VENEZIA(VE)
Punto di prelievo BAREATO CARNI snc di Bareato Marino & C. MIRA (VE)
Procedura di campionamento Campionamento effettuato come da verbale

Analisi Chimiche Inizio analisi 30/06/2017 Fine analisi 30/06/2017

Parametri Risultato Unità di Misura Metodo di Prova

SOV CANISTER

Diclorodifluorometano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Clorometano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Diclorotetrafluoroetano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Cloruro di vinile	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,3-Butadiene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Bromuro di metile	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Cloruro di etile	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Acetonitrile	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Triclorofluorometano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Acrilonitrile	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Bromuro di etile	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,1-Dicloroetilene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Cloruro di metilene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Trifluorotricloroetano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Acetato di vinile	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Metiletilchetone	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
n-Esano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Cloroformio	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,2-Dicloroetano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,1,1-Tricloroetano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Benzene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Tetracloruro di carbonio	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,2-Dicloropropano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Tricloroetilene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Isottano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,3-Dicloropropilene cis	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999

Nel rapporto di prova la firma autografa è sostituita dall'indicazione del nominativo a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. 39/1993.

I risultati analitici si riferiscono unicamente al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, senza approvazione scritta di questo laboratorio ed è conservato con la documentazione correlata per dieci (10) anni dalla data della sua emissione, fatto salvo eventuali procedimenti sanzionatori.

Dipartimento Regionale Laboratori
Servizio Laboratorio di Venezia
sede operativa di Venezia
Via Lissa, 6 - 30171 Venezia Mestre
Tel. +39 041 5445650
Fax +39 041 5445651
email dlve@arpa.veneto.it

RAPPORTO DI PROVA n° 566525 rev. 0



Parametri	Risultato	Unità di Misura	Metodo di Prova
Metilisobutilchetone	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,3-Dicloropropilene trans	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,1,2-Tricloroetano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Toluene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Percloroetilene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Clorobenzene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Etilbenzene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
m,p-Xilene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
Stirene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,1,2,2-Tetracloroetano	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
o-Xilene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,3,5-Trimetilbenzene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,2,4-Trimetilbenzene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,3-Diclorobenzene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,2-Diclorobenzene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,2,4-Triclorobenzene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999
1,3-Esaclorobutadiene	<1.0	ppb	EPA TO-15 1999

Si segnala la presenza in tracce di acetone.

Venezia, li 30/06/2017

Il Dirigente Chimico
F.to dr. Francesca Zanon

Nel rapporto di prova la firma autografa è sostituita dall'indicazione del nominativo a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. 39/1993.

I risultati analitici si riferiscono unicamente al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, senza approvazione scritta di questo laboratorio ed è conservato con la documentazione correlata per dieci (10) anni dalla data della sua emissione, fatto salvo eventuali procedimenti sanzionatori.