

RAPPORTO DI PROVA n. 033/16 del 27/01/2016

Determinazione della concentrazione di odore, mediante olfattometria dinamica ritardata, dell'aeriforme nei sacchetti di campionamento consegnati dal Cliente

Nome del Cliente	EUROLAB S.r.l.
Sede legale del Cliente	Via Fiorignano, 5/C – Palazzo Colosseum – Battipaglia (SA)

Codice campione	Denominazione del campione	Data di campionamento	Ora di campionamento	Concentrazione di odore, c_{od} (ou_E/m^3)
160113ZZB01	Emissioni convogliate - Camino K1 ⁽¹⁾	13/01/2016	10:30	57
160113ZZB02	Emissioni convogliate - Camino K2 ⁽¹⁾	13/01/2016	10:45	48
160113ZZB03	Emissioni convogliate - Camino K3 ⁽¹⁾	13/01/2016	11:00	20
160113ZZB04	Emissioni convogliate - Camino K4 ⁽¹⁾	13/01/2016	11:15	20

Il campionamento è stato eseguito a cura del Cliente. La denominazione del campione, la data e l'ora di campionamento indicate sono quelle dichiarate dal Cliente nella Scheda di campionamento (R0044). Nel presente Rapporto di prova l'accreditamento ACCREDIA riguarda solo l'esecuzione delle prove.

Note: (1) Sito di campionamento dichiarato dal Cliente: Cipnes Olbia - Complesso IPPC di trattamento e smaltimento RSU/RS

Informazioni circa l'esecuzione delle prove olfattometriche

Olfattometro	A quattro porte di inalazione, modello ECOMA TO8, matricola interna OLF03.
Metodo di prova	Olfattometria dinamica, secondo la norma UNI EN 13725:2004. Modalità di presentazione e scelta: sì/no.

Codice campione	Data di accettazione del campione	Data della prova	Ora di inizio della prova	Temperatura dell'aria in camera olfattometrica all'inizio della prova (°C)
160113ZZB01	14/01/2016	14/01/2016	11:28	21,4
160113ZZB02	14/01/2016	14/01/2016	11:36	21,5
160113ZZB03	14/01/2016	14/01/2016	11:43	21,7
160113ZZB04	14/01/2016	14/01/2016	11:49	21,7

Informazioni circa la taratura degli esaminatori

Odorante di riferimento	I-Butanolo (CAS-Nr. 71-36-3) in azoto a varie concentrazioni certificate, in bombole
Accuratezza sensoriale complessiva	Variabili di qualità sensoriale complessiva al 29/10/2013: $A_{od} = 0,1020$; $r = 0,1533$



Laboratorio Olfattometrico Progress S.r.l.

Sede legale Via Torbole 36, 00135 Roma (RM), Italia - www.olfattometria.com
 Sede operativa Via Nicola A. Porpora 147, 20131 Milano (MI), Italia - Tel. +39 02 4548 5624 - Fax +39 02 9998 5126
 Laboratorio di prova Via Nicola A. Porpora 150, 20131 Milano (MI), Italia

La riproduzione parziale del Rapporto di prova deve essere autorizzata per iscritto da Progress S.r.l.
 Il Rapporto di prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova.