





DATA: 01/08/2016

COMMITTENTE

HERAMBIENTE S.p.a. - Impianto DISIDRAT Via Romea SS 309 km 2,6 48123 Ravenna RA

CAMPIONE **1628958**

RICEVIMENTO 28/07/2016

PAGINA

1 di 2

RAPPORTO DI PROVA nº 1628958

Denominazione

Rifiuto solido

Data campionamento: 22/07/2016

Tipologia NP

Nome Campione 218D Settore K_OUT

Campionamento eseguito dal Committente

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Informazioni sulla prova di eluizione (RIFIUTO GRANULARE)							
Umidità	41,3		% p/p			ISO11465	
Metodica impiegata per la riduzione del materiale	setacciato					UNI10802	
Frazione del materiale non macinabile	<5		% peso			UNI10802	
volume di lisciviante aggiunto	0,87		1		*****	UNI10802	
рН	7,88					ISO10523	
Conducibilità	8,5		mS/cm			UNIEN27888	
Frazione materiale maggiore di 4 mm	<5		% p/p			UNI10802	
Massa grezza Mw della porzione di prova	0,153		Kg			UNI10802	
Massa in kg del campione di laboratorio	10					UNI10802	
Temperatura	21,5		°C			Ttdc	
Procedura di separazione liquido/solido impiegata	filtrazione					UNI10802	
Rapporto del contenuto di Umidità (MC)	70,4		% m/m			UNI10802	

Segue...







DATA: 01/08/2016

COMMITTENTE

HERAMBIENTE S.p.a. - Impianto DISIDRAT Via Romea SS 309 km 2,6 48123 Ravenna RA

CAMPIONE 1628958 | RIC

RICEVIMENTO 28/07/2016

PAGINA

2 di 2

RAPPORTO DI PROVA nº 1628958

DESCRIZIONE PROVA	RISULTATO	U	U.M.	LQ	LIMITI DI LEGGE	METODO	NOTE
Eluato secondo UNI EN 12457- 2:2004 L/S=10 L/KG per DISCARICA NP/P							
Cromo totale	2,3	±0,7	mg/l	0,05	1 ⁽¹⁾	el-ICPOES	

⁽¹⁾ DM 27/09/2010 e smi

Metodi: el-ICPOES = UNI 10802:2013 App. A e App. B + UNI EN 12457-2:2004 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003 - Data inizio: 28/07/2016 Data fine: 01/08/2016, ISO10523 = UNI 10802:2013 App. A e App. B + UNI EN 12457-2:2004 + ISO 10523:1994 - Data inizio: 28/07/2016 Data fine: 01/08/2016, ISO11465 = ISO 11465:1993 /Cor.1:1994 - Data inizio: 28/07/2016 Data fine: 01/08/2016, Ttdc = UNI 10802:2013 App. A e App. B + UNI EN 12457-2:2004 + APAT 2100 - Data inizio: 28/07/2016 Data fine: 01/08/2016, UNI10802 = UNI 10802:2013 App. A e App. B + UNI EN 12457-2:2004 - Data inizio: 28/07/2016 Data fine: 01/08/2016, UNIEN27888 = UNI 10802:2013 App. A e App. B + UNI EN 27888:1995 - Data inizio: 28/07/2016 Data fine: 01/08/2016

Il Responsabile del Reparto



II Responsabile Tecnico



Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. Laboratorio. U: l'incertezza riportata è l'incertezza estesa espressa nella stessa unità di misura del risultato, stimata con un livello di fiducia del 95%, utilizzando il fattore di copertura K=2. Per le ricerche microbiologiche sono indicati il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di fiducia del 95 %, utilizzando il fattore di copertura K=2. Rec %: il valore del recupero, nel caso in cui sia compreso fra 70% e 110%, non viene applicato al risultato, altrimenti viene indicato con il segno (+). LQ= limite di quantificazione. Iscrizione nell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle imprese alimentari della Regione Emilia-Romagna con il numero 008/RA/002. Le analisi microbiologiche che prevedono la semina in piastra, se non diversamente specificato, si intendono eseguite su singola piastra.

Copia di file firmato digitalmente

FINE RAPPORTO DI PROVA