



RAPPORTO DI PROVA INTERNO

Rapporto di prova n°

Data di inizio analisi:
Data di fine analisi:
Data di emissione:

12-00794-01

24/12/12
24/12/12
24/12/12

Dati del produttore

Ragione sociale:
Luogo di produzione:

Marcon srl
Via dei Rizzi, 4 - 31010 Maser (TV)

Dati del campione

Denominazione / Descrizione:

Rifiuti liquidi prodotti da trattamento chimico fisico D9

Dati del campionamento

Campionato da:
Punto di campionamento:
Modalità di campionamento:
Data di campionamento:
Orario di campionamento:

Tecnico Marcon srl
Cisterna n° 16
PP 25 Rev.0
24/12/12
8:30

RISULTATI ANALITICI

PARAMETRO	Valore	U.M.	MDL	Limite*	Metodo di prova
pH	7.6	-	-	-	APAT CNR IRSA 2060 C Man 29 2003
Conducibilità	7	mS/cm	1	-	APAT CNR IRSA 2030 C Man 29 2003
Azoto ammoniacale (come NH ₄ ⁺)	<100	mg/l	100	-	APAT CNR IRSA 4030 C Man 29 2003
COD	4300	mg/l	1000	-	ISO 15705 2002
Alluminio	<1	mg/l	1	100	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Arsenico	<0.1	mg/l	0.1	2	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Boro	11	mg/l	1	20	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cadmio	<0.002	mg/l	0.002	0.02	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cromo	<100	mg/l	0.1	10	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Rame	0.4	mg/l	0.1	5	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Ferro	10	mg/l	1	90	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Manganese	1.1	mg/l	0.1	30	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Nichel	1.0	mg/l	0.1	10	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Piombo	0.05	mg/l	0.02	0.3	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Zinco	0.7	mg/l	0.1	7	APAT CNR IRSA 3010 A Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
Cromo (VI)	<0.1	mg/l	0.1	0.2	APAT CNR IRSA 3150 C Man 29 2003

* Limiti di accettabilità dei rifiuti liquidi smaltibili presso l'impianto di depurazione gestito da Acque del Chiampo S.p.A. di Montecchio Maggiore (VI)

Dott. Giorgio Zanatta



I risultati ottenuti si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova. I campioni analizzati, vengono smaltiti trascorsi 5 giorni dall'emissione del rapporto di prova.

MARCON SRL – SMALTIMENTO RIFIUTI INDUSTRIALI

Via dei Rizzi, 4 - 31010 MASER (TV)
Tel. 0423 925008 - Fax. 0423 925059
e-mail: laboratorio@smaltimentimarcon.it