

Rapporto di prova n° 16-003646/01 del 28/10/2016

Produttore
CONCERIA LINO REPELE & C. Sas
Via Grumello, 27/B
36072 CHIAMPO (VI)

Committente
CONCERIA LINO REPELE & C. Sas
Via Grumello, 27/B
36072 CHIAMPO (VI)

Misure alle emissioni in atmosfera

Emissione n: 1
Descrizione impianto: **Bottale concia**
Tipo Abbattimento: scrubber
In / Out Abbattimento: in

Caratteristiche del punto di emissione

Altezza: Tipo di condotto: **Circolare**
Dimensione della sezione* (m): **0.125** Area della sezione punto di prelievo (m²): **0.012**
Campionamento a cura di: **Tecnico Ecochem S.r.l.**

* Nel caso di sezioni con più di quattro lati il valore riportato è riferito alla misura del singolo lato.

VALORE MEDIO PONDERATO DELLE MISURE ESEGUITE

PARAMETRI FISICI		U.M.	Valore
Temperatura	UNI EN ISO 16911-1:2013	°C	30
Umidità	UNI EN 14790:2006	g/Nm ³	10.2
Ossigeno misurato	UNI EN 14789:2006	%v/v	20.9
Anidride carbonica	ISO 12039:2001	%v/v	< 0.1
Massa volumica	UNI EN ISO 16911-1:2013	Kg/m ³	1.024
Pressione atmosferica	UNI EN ISO 16911-1:2013	mbar	899
Velocità media	UNI EN ISO 16911-1:2013	m/s	8.9
Portata flusso umido medio	UNI EN ISO 16911-1:2013	m ³ /h	392
Portata effluente secca	UNI EN ISO 16911-1:2013	Nm ³ /h	305

	Data inizio	Ora inizio	Data fine	Ora fine
Ciclo 1 di 3	18/10/2016	12.30.00	18/10/2016	13.30.00
Ciclo 2 di 3	18/10/2016	13.40.00	18/10/2016	14.40.00
Ciclo 3 di 3	18/10/2016	14.40.00	18/10/2016	15.40.00

Il presente rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del Laboratorio.
Il campione verrà conservato per 10 gg. dopo la data di emissione del rapporto di prova e quindi smaltito.
Il rapporto di prova e le relative registrazioni saranno conservate presso la sede di Ecochem srl per 4 anni.

Pagina 1 di 2

Segue Rapporto di prova n°: **16-003646/01** del **28/10/2016**

Acido solfidrico (Tab.C Cls.II)

Parametro	Metodo	Prova 1	Prova 2	Prova 3	Media	U.M.
* Acido solfidrico	UNICHIM 634:1984	121	1.11	1.07	41.06	mg/Nmc
		36.939	0.339	0.326	12.535	g/h

Eventuali pareri / giudizi / note non rientrano nel campo dell'accreditamento.

Note: Fase di decalcinazione

Il Responsabile Tecnico

Dr. Luca Tonello



Fine del rapporto di prova n° **16-003646/01**

Questo rapporto di prova è firmato digitalmente.

Il presente rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del Laboratorio. Il campione verrà conservato per 10 gg. dopo la data di emissione del rapporto di prova e quindi smaltito. Il rapporto di prova e le relative registrazioni saranno conservate presso la sede di Ecochem srl per 4 anni.

Pagina 2 di 2