

Rapporto di Prova n°: 15LA06532 del 04/06/2015
Test Report n° 15LA06532 of 04/06/2015

MD 5.10 - Rev.1 del 25/07/2011

Spettabile/To:
LADURNER S.R.L.
VIA INNSBRUCK, 33
39100 BOLZANO
BZ

Informazioni sul Campione (Sample Information)

Carbone attivo tipo "FILTERCARB PHD 650 - LD" fornito in data 20/05/2015 dalla Ditta Carbonitalia Srl

Data prelievo: <i>Sampling Date</i>	20/05/2015		
Luogo prelievo: <i>Place of taking</i>	c/o Stabilimento di Montale (PT)	Prelievo <i>Sampling</i>	a cura del cliente - By customer
Riferimenti: <i>References</i>			
Data Arrivo Campione: <i>Date received</i>	20/05/2015	Data inizio prova: <i>Start test date</i>	20/05/2015
		Data fine prova: <i>End test date</i>	03/06/2015

Risultati Analitici (Analytical Results)

Prova <i>Test</i>	Metodo <i>Method</i>	U.M. <i>M.U.</i>	Risultato <i>Results</i>
Residuo secco a 105°C	CEFIC Methodes de controle d'evaluation des charbons actifs 1989 par 3.2	%	98,3
Indice di iodio	CEFIC Methodes de controle d'evaluation des charbons actifs (par 2.3)		875
Umidità	CEFIC Methodes de controle d'evaluation des charbons actifs 1989 par 3.2	%	1,7
Densità apparente	CEFIC Methodes de controle d'evaluation des charbons actifs (par 1.1)	kg/m³ s.s.	408
Ceneri 650°C	CEFIC Methodes de controle d'evaluation des charbons actifs (par 3.3)	% s.s.	11,9

Il presente rapporto NON può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio
I risultati riportati sul presente rapporto riguardano il solo campione sottoposto a prova.

The partial reproduction of the present Test Report is not allowed without written authorization of the laboratory.
The content of the present document refers exclusively to the submitted sample.

il Referente



Andrea Stocchi