



BRACHI TESTING SERVICES

Via Fonda di Mezzana, 61/L
59100 Prato Italy
Tel. +39 0574.591343
Fax +39 0574.593975
E-mail: laboratorio@brachi.it
www.brachi.it

RAPPORTO DI PROVA N° : 00000279/15

Pag. 1 di 2

DITTA PRESENTATRICE:



CAMPIONE:

Campione di fibre tessili colore blue denominato ART
MECCANIACA DI RITAGLI CASHMERE COL ROSSO.

CAMPIONAMENTO:

A cura del cliente

DATA RICEVIMENTO

12 Gennaio 2015

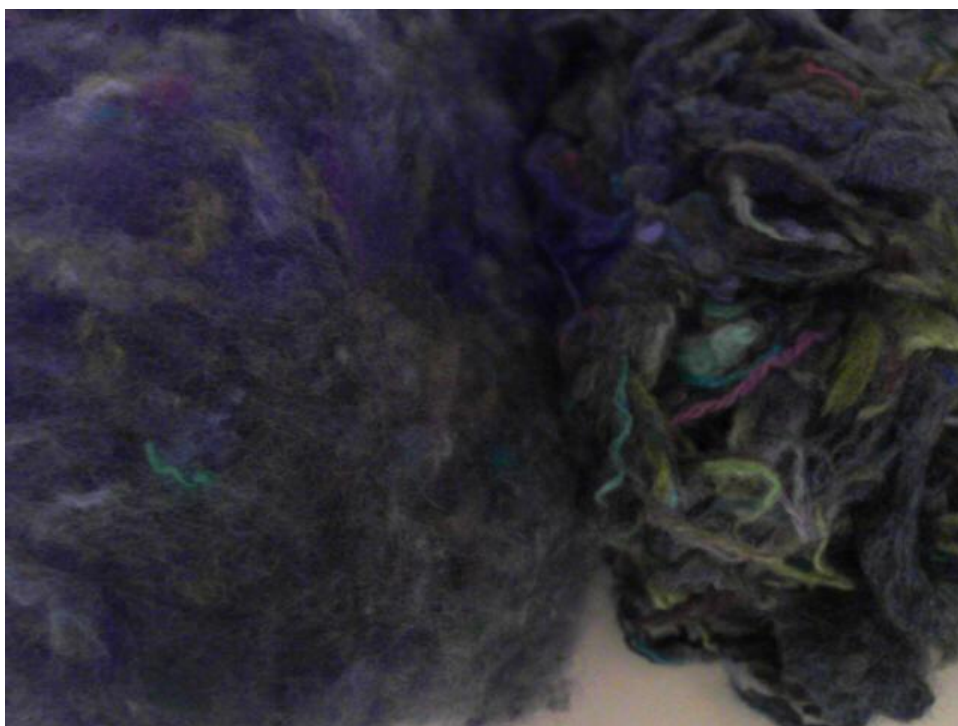
DATA ESECUZIONE PROVE

Dalla data di ricevimento alla data di emissione

OGGETTO:

analisi quali quantitativa

RISULTATI DI LABORATORIO



I risultati enunciati si riferiscono unicamente ai campioni ricevuti e non alla partita che gli stessi rappresentano.

I campioni analizzati si conservano per tre mesi.

Il presente rapporto di prova ha valore solo se in originale e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**IL DIRETTORE
P.I. Primo Brachi**



INTER WOOLLABS
2014 AIR-FLOW
094 MICROPROJECTION
for WOOL TOPS only



BRACHI TESTING SERVICES

Via Fonda di Mezzana, 61/L
59100 Prato Italy
Tel. +39 0574.591343
Fax +39 0574.593975
E-mail: laboratorio@brachi.it
www.brachi.it

RAPPORTO DI PROVA N° : 0000279/15
Pag. 2 di 2

Il campione di cui al presente rapporto di prova è stato prelevato dal personale del nostro Laboratorio presso la Richiedente in data 12/01/2015.

* COMPOSIZIONE QUALI-QUANTITATIVA

Modalità:
Norma : Reg UEN 1007/2011 (ESCLUSE PART 12-15-19) 27/09/2011
GU UE L272 18/10/2011
Metodi : --
Prova eseguita sulla
massa secca lavata
applicando i seguenti
tassi di ripresa : --
Numero di determinazioni : N° 2
Trattamenti preliminari
speciali : NO
Risultati:

CASHMERE 100,0%

Nota:

La denominazione cashmere è stata determinata secondo i parametri europei non tenendo conto delle restrizioni imposte per tale denominazione sul mercato statunitense.

Prato, 20 gennaio 2015

P.I. Primo Brachi
Direttore



FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

I risultati enunciati si riferiscono unicamente ai campioni ricevuti e non alla partita che gli stessi rappresentano.

I campioni analizzati si conservano per tre mesi.

Il presente rapporto di prova ha valore solo se in originale e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.



INTER WOOLLABS
2014 AIR-FLOW
094 MICROPROJECTION
for WOOL TOPS only