

Rimini, lì 19/06/2015

RAPPORTO DI PROVA N° 1507139-001 DEL 19/06/2015

Studio: **1507139**
Data di ricevimento: **08/06/2015**

Campionamento effettuato da: **Committente**

Codice campione: **1507139-001**
Descrizione campione: **Borraccia**
Data inizio prova: **08/06/2015**

Data fine prova: **19/06/2015**

Committente:

Biococoon srl

**Via Aldo Palareti 44
47039 SAVIGNANO SUL RUBICONE
(FC)**

Parametri	U.M.	Risultati	I.M.	L.R.	Metodi
Bisfenolo A	mg/Kg	< 0,1		0,1	EPA 3550C 2007 + EPA 8270D 2007

U.M. = Unità di misura

I.M. = Incertezza di misura

L.R. = Limite di rivelabilità (equivalente al limite di quantificazione)

Per le prove chimiche il parametro incertezza di misura è stato valutato in accordo al documento UNI CEI ENV 13005:2000, ed è da intendersi come incertezza estesa con fattore di copertura $k=2,26$ per 9 gradi effettivi di libertà al 95% di probabilità ed è espressa nel presente Documento considerando una misurazione unica.

L'incertezza di misura è espressa solo per i risultati superiori al limite di rivelabilità.

Se non diversamente specificato i pareri ed interpretazioni eventualmente riportati nel rapporto di prova si riferiscono ai parametri analizzati e si basano sul confronto del risultato analitico con i valori di riferimento normativi senza considerare l'incertezza di misura.

I risultati analitici si intendono riferiti esclusivamente al campione analizzato presso questo Laboratorio.
Il presente Documento non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte del Laboratorio

Unità Produttiva Laboratori
il Direttore
(Dr. Ivan Fagiolino)

L
ALLEGATO N° 1 AL RAPPORTO DI PROVA N° 1507139-001 del 19/06/2015

REPORT FOTOGRAFICO

P

9



P

9
9
9
9
9
9
9
9

P