

## RAPPORTO DI PROVA N° 24TL0006530

Data di emissione: 03/04/2024

### DATI RELATIVI AL CAMPIONE

**Codice campione**

24TL0006530

**Cliente**

ANGELA LAGANA' SRL, Via G. Di Vittorio,13 40057 CADRIANO DI GRANAROLO DELL'EMILIA (BO)

**Tipologia campione**

Cosmetici in crema

**Descrizione del campione**

B. LUMEN SHAMPOO EQUILIBRIA - LOTTO 11231029

**Data di ricevimento**

29/03/2024

**Data di inizio analisi**

29/03/2024

**Data di fine analisi**

03/04/2024

### DATI RELATIVI AL CAMPIONAMENTO

**Data di prelievo**

29/03/2024

**Luogo di campionamento**

VS SEDE

**Campionamento a cura di**

Cliente

**Trasporto effettuato da**

nostro tecnico

### RISULTATI ANALITICI

Prova	U.M.	Risultato	LOQ
<i>Metodo</i>			
Nichel (Ni) ISO/TR 17276:2014	mg/kg	< 0.05	0.05

## RAPPORTO DI PROVA N° 24TL0006530

### Note

I risultati riportati nel presente Rapporto di Prova sono riferiti esclusivamente al campione sottoposto a prova.  
Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente salvo scritta approvazione da parte del laboratorio.

### Altre informazioni ritenute utili alla interpretazione dei risultati:

L'incertezza 'Inc.' riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%. L'incertezza riportata si riferisce all'incertezza dell'analisi senza contributo dell'incertezza di campionamento.

Per le prove di amianto sulla matrice areiformi sono indicati il limite fiduciario inferiore (LFI) ed il limite fiduciario superiore (LFS) con il 95% di probabilità, fattore di copertura  $K=2$ .

Si precisa che ogni risultato espresso come 'n.r.' non indica, in ogni caso, l'assenza del parametro ricercato nel campione in esame.

LOQ: Limite di Quantificazione: è la più bassa concentrazione di analita nel campione che può essere rilevata con accettabile precisione (ripetibilità) e accuratezza in condizioni ben specificate.

NR/R: Non rilevabile; Rilevabile

P/N: Positivo; Negativo

Qualora il campionatore non sia un tecnico del Laboratorio, i dati relativi alla descrizione del campione e del campionamento si intendono forniti dalla persona che ha eseguito lo stesso e il laboratorio declina la responsabilità di quelle informazioni che possono influenzare la validità dei risultati; i risultati contenuti nel Rapporto di Prova si riferiscono, in tal caso, esclusivamente al campione così come ricevuto ed il laboratorio declina la responsabilità dei risultati di quei parametri che potrebbero essere stati influenzati dagli scostamenti rispetto alle informazioni presenti all'interno del MD-26 'informativa al cliente' (es. tempi e contenitori), di cui il cliente è stato informato. In tal caso, verranno opportunamente indicati nel rapporto di prova, se il cliente ne confermerà la prosecuzione dell'analisi.

Qualora il campionamento non sia stato eseguito da un nostro tecnico, i risultati che tengono conto delle misure effettuate in fase di campionamento sono ottenuti mediante elaborazione dei dati espressamente dichiarati da chi lo ha eseguito.

L'attività analitica è stata condotta su una frazione rappresentativa della totalità del campione accettato dal laboratorio. La preparazione di porzioni di prova rappresentative dal campione di laboratorio per la matrice rifiuti è stata effettuata secondo la norma UNI EN 15002:2015.

Data di inizio analisi: si intende la data di inizio lavorazione del campione, che può prevedere la fase di aliquotazione e omogeneizzazione dello stesso.

Data di fine analisi: si intende la data d'approvazione dei risultati nel LIMS da parte del laboratorio.

**Il Responsabile di Laboratorio**

**Dott.ssa Daniela Ferrari**

Ordine dei biologi Emilia Romagna e Marche ERM\_A03355  
Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente