

**RAPPORTO DI PROVA 20/000187435**

data di emissione 22/05/2020

Codice intestatario 0074414

Spett.le  
ILDY KOSMETIK LAB SRL  
VIA DOGANA, 1  
38122 TRENTO (TN)  
IT**Dati campione**

Numero di accettazione 20.512634.0003

Consegnato da Bartolini il 24/04/2020

Data ricevimento 24/04/2020

Proveniente da ILDY KOSMETIK LAB SRL VIA MARCONI 24 ANG. VIA MEUCCI 1ZONA ARTIGIANALE MOSCAL 37010 AFFI (VR) IT

Descrizione campione GEL DETERGENTE IGIENIZZANTE MANI- LOTTO: 4520F

**Dati campionamento**

Campionato da Cliente

**RISULTATI ANALITICI**

	Valore/ Incertezza	U.M.	LoQ	LoD	Data inizio fine analisi	Unità op.	Riga
<b>SUL CAMPIONE TAL QUALE</b>							1
ATTIVITA' BATTERICIDA IN PRESENZA DI SOSTANZE INTERFERENTI					21/05/2020- -21/05/2020	09	2
Met.: BS EN 1276:2019							
Tempo di contatto	1	min					3
Temperatura di prova	20	°C					4
Ceppi microbici di prova	Escherichia coli K12 NCTC 10538						5
Condizioni di prova	Albumina bovina						6
Concentrazione di prova	0,3 g/l						7
Riduzione logaritmica	80%						8
Efficacia	>5,20						9
	Attivo						9

**Unità Operative**

Unità 09 : Via Fratta Resana PHARMA (TV)

**Informazioni fornite dal cliente**

Campionato da: Cliente

Luogo Prelievo: ILDY KOSMETIK LAB SRL VIA MARCONI 24 ANG. VIA MEUCCI 1ZONA ARTIGIANALE MOSCAL 37010 AFFI (VR) IT

Descrizione: GEL DETERGENTE IGIENIZZANTE MANI- LOTTO: 4520F

**Responsabile prove biologiche****Dott.ssa Federica Cattapan**Ordine nazionale dei biologi  
Albo professionale n.045961 sez.ANum. certificato 18128093 emesso dall'ente  
certificatore ArubaPEC S.p.A. NG CA 3, ArubaPEC  
S.p.A., IT

- Se non diversamente specificato, l'incertezza è estesa ed è stata calcolata con un fattore di copertura  $k=2$  corrispondente ad un livello di probabilità di circa il 95% o come intervallo di confidenza calcolato ad un livello di probabilità di circa il 95%. - LoD: limite di rilevabilità, individua un intervallo di confidenza dello zero ad un livello di probabilità del 99%. - LoQ: limite di quantificazione; "n.r.": non rilevato, indica un valore inferiore a LoD; "tracce (x)": indica un valore compreso tra LoD e LoQ, tale valore è puramente indicativo; "<x" o ">x" indicano rispettivamente un valore inferiore o superiore al campo di misura della prova. - Se non diversamente specificato, le sommatorie sono calcolate mediante il criterio del lower bound (L.B.). - In caso di alterazione del campione il laboratorio declina ogni responsabilità sui risultati che possono essere influenzati dallo scostamento nel caso il cliente chieda comunque l'esecuzione dell'analisi. - Nel caso il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così come ricevuto e il laboratorio declina la propria responsabilità sui risultati calcolati considerando i dati di campionamento forniti dal Cliente. Il nome e i recapiti del cliente sono sempre forniti dal cliente. - Se non diversamente specificato le prove microbiologiche quantitative (esclusi MPN) sono eseguite su singola replica e due diluizioni consecutive conformi alla ISO 7218:2007/Amd1:2013.