

Spett.le
TOOLS
Via Castellano, 2432
63811 Sant'Elpidio a Mare FM

RAPPORTO DI PROVA n° 2509310 del 22/04/2025

Data accettazione: **15/04/2025**

Descrizione campione

Richiesto da: ANDREA GIRI #

Articolo: BRACCIALE TOOLS #

Numero pezzi consegnati dal cliente: 2

Conformità campione ricevuto: Sì

Campionamento: a cura del cliente o di un suo incaricato

Data ricevimento campione: 14/04/2025

#: Dato fornito dal committente



RAPPORTO DI PROVA n° 2509310 del 22/04/2025

CAMPIONE	DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO	NOTE	PARAMETRI	RISULTATO	U.M.	DATA INIZIO ANALISI	DATA FINE ANALISI	SEDE
01	Invecchiamento accelerato in Camera Climatica 96 ore <u>Condizioni Operative</u> T=50°C R.H.=95%	UNI EN ISO 4611:2011		Variazione dopo Calore Umido 96 ore (50°C/95%U.R.)	5/5	Scala da 1/5 a 5/5	18/04/2025	22/04/2025	C

Sede Laboratorio

C: Sede operativa LBS C _ via Pirelli, 4 - 62012 Civitanova Marche (MC)

Tel: +39 0733 1512015 - e-mail: qualita@luxurybrandservices.it n.appignanesi@luxurybrandservices.it

C.F. P.IVA: 02268900970

Note

Scala da 1/5 a 5/5:

5/5 = nessuna variazione - 4/5 = si segnala una leggera variazione - 3/5 = si segnala variazione - 2/5 = si segnala un'evidente variazione - 1/5 = si segnala un'evidente e notevole variazione

L'incertezza associata per la valutazione in scala da 1/5 a 5/5 è di ± 1 grado della scala stessa.

-

Legenda acronimi:

LOQ: Limit of Quantification

LOD: Limit of Detection

U.M.: Unità di Misura

n.a.: Non applicabile

n.d.: Not detected (non rilevato)

U.R. / R.H.: Umidità relativa

Legenda formato:

Si segnala che nel RDP sono riportati in colore rosso i risultati che non risultano conformi rispetto ai limiti indicati dal cliente o ai limiti di legge indicati. Il risultato è conforme solo se esplicitamente indicato nella colonna conformità (conforme).

RAPPORTO DI PROVA n° 2509310 del 22/04/2025**Il Responsabile del Laboratorio**

Dott.ssa Giulia Moscardi, PhD


Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Se non diversamente specificato ogni singola prova si intende eseguita su un unico pezzo; eccezioni sono possibili in caso di requisiti specifici del metodo applicato o di richieste del cliente. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. Laboratorio.

Se riportati i limiti aggiuntivi richiesti dal cliente si intendono come integrativi o sostitutivi per lo specifico campione, rispetto ai limiti di riferimento indicati.

Il valore di incertezza riportato rappresenta l'incertezza estesa, calcolata considerando un fattore di copertura pari a $k=2$ corrispondente al livello di confidenza del 95%. Nel caso sia presente la valutazione di conformità sul Rapporto di Prova questa viene fornita non considerando il contributo dell'incertezza estesa. Il laboratorio stima il livello di rischio associato per falsa accettazione (PFA) e falso rifiuto (PFR) secondo quanto riportato nel documento ILAC G8 vigente.

Il laboratorio declina ogni responsabilità in merito alle informazioni fornite dal cliente. I risultati riportati nel presente rapporto di prova si riferiscono al campione così come ricevuto.

FINE RAPPORTO DI PROVA