

Più di 30 anni di esperienza
sono la nostra garanzia.

CRO E LABORATORIO DI ANALISI AL SERVIZIO DEI FABBRICANTI DI PRODOTTI
COSMETICI. UN TEAM DI PROFESSIONALI MULTIDISCIPLINARE PER GARANTIRE
LA QUALITÀ, LA SICUREZZA E L'EFFICACIA DELLA COSMETICA.



DIPARTIMENTO DI MICROBIOLOGIA

ANALISI MICROBIOLOGICHE DI CONTROLLO DI SICUREZZA
CHALLENGE TEST
BIOBURDEN

DIPARTIMENTO DI TOXICOLOGIA

PATCH TEST
(Irritazione dermica con controllo dermatologico)
HET CAM
HRIPT

CONTRACT RESEARCH ORGANIZATION (CRO)

TEST DEI CONSUMATORI
TEST D'USO
TEST D'EFFICACIA:
• DETERMINAZIONE DELLA SPF IN PROTEZIONE SOLARE
• SPF WATER RESISTANCE
• UVA
• EFFICACIA IDRATANTE
• EFFICACIA ANTI-RUGHE
• EFFICACIA ANTI-MACCHIE

DIPARTIMENTO DI CHIMICA

ANALISI FISICO-CHIMICHE
MULTIRESIDUI
ALLERGENI
TEST DI STABILITÀ
TEST DI COMPATIBILITÀ
ANALISI DI ACQUA
CONTROLLO AMBIENTALE

Richiedici informazioni su altri test in rapporto
alle analisi microbiologiche, verifiche, ceppi diversi
oppure sui procedimenti utilizzati.

*Scegli la
qualità!*

eurolab
Your testing and research company

BARCELONA

Carretera del Mig, 172
08907 L'Hospitalet de Llobregat
T. +34 93 260 01 84

MADRID

Calle del Cidro 2
28044
T. +34 91 042 37 47



limsalab@limsalab.com
www.limsalab.com

TEST DI PRODOTTI
SOLARI

eurolab
Your testing and research company

e COSA FACCIAMO?

Valutazione del fattore di protezione solare SPF-UVB, UVA e WR. Certificiamo il valore SPF affinché il fabbricante possa etichettare il prodotto con sicurezza.

SPF Protezione UVB.

UVA Permette di etichettare il prodotto con filtro di protezione UVA.

WR Water resistant. Per determinare l'efficacia della crema solare contro l'azione dell'acqua.



e COME LO FACCIAMO?

Il test si realizza con 10 volontari, ma si può un pretest con solo 3 (3+7) e il fabbricante decide di continuare o meno a seconda dei risultati ottenuti col pretest.

PRETEST | 3+7



TEST | 10



e ATTREZZATURA

Nelle nostre strutture abbiamo un moderno Multiport e due vasche d'idromassaggio per i test di creme solari a seconda dell'ultima versione dello standard ISO 24444:2019

