

Biella, 17/05/2019

RAPPORTO DI PROVA			N°	del	Pag.
			8931	17/05/2019	1/1
<u>Identificativo campione</u>	Data ricevimento	Cod. Camp.	Campioni testati o referenza		
Articolo : PANTERA	13/05/2019	19.00231.02			
Data inizio test	Data fine test	VALUTAZIONE EFFETTO ANTIBATTERICO UNI EN ISO 20645			
15/05/2019	17/05/2019				
<p>Norma di prova: UNI EN ISO 20645:2005 Determinazione dell'attività antibatterica dei tessuti            Numero di provini per ciascun campione: 4 ; Diametro di ogni provino: 25 mm            Terreni utilizzati: Tryptic soy Agar (TSA) ; Tempo e temperatura di incubazione: 24 ore a 37°C            Lato sottoposto a prova: Diritto</p> <p>Microrganismi di prova utilizzati:            - Staphylococcus Aureus ATCC 6538            - Klebsiella pneumoniae ATCC 4352            - Escherichia Coli ATCC 8739</p> <p>Pre-Trattamento: SI - Test eseguito su campione sottoposto a N.20 lavaggi alla temperatura di 40°C secondo UNI EN ISO 6330.2012 ciclo 4N e asciugamento finale in piano tipo C</p> <p>Valutazioni effetto antibatterico con STAPHYLOCOCCUS AUREUS (ATCC 6538):            Zona di inibizione: Nessuna            Crescita (sviluppo batterico sul terreno di coltura al di sotto del campione): Nessuno            Valutazione effetto antibatterico: Buon effetto</p> <p>Valutazioni effetto antibatterico con KLEBSIELLA PNEUMONIAE (ATCC 4352):            Zona di inibizione: Nessuna            Crescita (sviluppo batterico sul terreno di coltura al di sotto del campione): Nessuno            Valutazione effetto antibatterico: Buon effetto</p> <p>Valutazioni effetto antibatterico con ESCHERICHIA COLI (ATCC 8739):            Zona di inibizione: Nessuna            Crescita (sviluppo batterico sul terreno di coltura al di sotto del campione): Nessuno            Valutazione effetto antibatterico: Buon effetto</p>					
Annotazioni			Firme		
			L'analista  (p.i. Cavallazzi Samanta)		Il Direttore del Laboratorio  (Ing. Alberto Canova)
<small>L'ambientamento del campione e le condizioni di prova sono quelle previste dalle normative di riferimento applicate. I risultati delle prove e/o misure sono riferiti esclusivamente al campione testato e non costituiscono approvazione del prodotto. Campionamento a cura del cliente. Il materiale tessile inviato e non utilizzato per i test verrà trattenuto per 40 gg, salvo diversa richiesta del Cliente. La riproduzione PARZIALE del presente rapporto deve essere autorizzata per iscritto dal Laboratorio BQT</small>					