

RAPPORTO DI PROVA PPE333RP3062

METODO DI PROVA	<i>Le prove sono state condotte in base ai metodi di prova e requisiti espressi dalla norma UNI EN 149:2009 (EN 149:2001 + A1:2009) con alcune deviazioni di seguito indicate</i>
RICHIEDENTE	<i>TRADE INN S.r.l. Via Ezra Pound, 11 00137 Roma</i>
CAMPIONI DI PROVA	
Tipo	<i>Dispositivi di protezione delle vie respiratorie – Semimaschere filtranti</i>
Identificazione dei campioni	<i>La campionatura consegnata consiste in semimaschere filtranti recanti marcatura CE2163, modello LG-DFM-01, lotto 1120.</i>
Classificazione	<i>Le confezioni e/o i facciali citano la classificazione FFP2.</i>
Data ricevimento campioni	<i>08/03/2021</i>
Data termine prove	<i>10/03/2021</i>
Rif. offerta ITALCERT	<i>PPE001BT766</i>
Note	<ol style="list-style-type: none"><i>1. Come indicato nella proposta di ITALCERT, i test sono stati svolti su campioni come ricevuti, senza effettuare i pre condizionamenti richiesti dalla norma di riferimento.</i><i>2. Se non diversamente specificato, a tutti i valori espressi nel presente Rapporto si applicano le tolleranze previste nella norma di riferimento.</i><i>3. L'eventuale utilizzo dei risultati delle prove per valutare la conformità degli altri prodotti da cui i campioni sono stati selezionati è di esclusiva pertinenza del richiedente e non è oggetto della valutazione da parte di ITALCERT.</i><i>4. Il campionamento è stato effettuato a cura del richiedente.</i><i>5. Per la valutazione dei risultati vengono riportati i riferimenti relativi ai requisiti previsti dalla norma EN 149 per la relativa classificazione.</i><i>6. Salvo dove differentemente specificato le prove sono state svolte presso la sede di ITALCERT S.r.l.</i>

Questo Rapporto di prova deve essere reso pubblico solo in forma integrale.

I risultati di prova ottenuti si riferiscono esclusivamente ai campioni sottoposti ad esame. Da essi non si può desumere una dichiarazione circa la conformità della produzione al campione di prova. E' vietata qualsiasi riproduzione parziale salvo autorizzazione scritta di ITALCERT.

REPORT FOTOGRAFICO



Confezione secondaria



Semimaschera filtrante e marcature

Questo Rapporto di prova deve essere reso pubblico solo in forma integrale.
I risultati di prova ottenuti si riferiscono esclusivamente ai campioni sottoposti ad esame. Da essi non si può desumere una dichiarazione circa la conformità della produzione al campione di prova. E' vietata qualsiasi riproduzione parziale salvo autorizzazione scritta di ITALCERT.

PROVE**Penetrazione del materiale filtrante**

Metodo di prova: EN 149 § 8.11. La norma EN 149 al punto § 8.11 prevede di effettuare due tipi di test, utilizzando il metodo di prova descritto dalla norma EN 13274-7, detti "penetrazione", noto anche come "breve durata", ed "esposizione", noto anche come "lunga durata", utilizzando due tipologie di aerosol: olio di paraffina e NaCl.

Il programma di prove previsto prevedeva di effettuare la prova di penetrazione (breve durata) sia con olio di paraffina sia con NaCl su tre campioni come ricevuti.

I risultati sono riportati nella tabella sottostante in riferimento al valore massimo ammissibile per la classificazione FFP2.

ID campione	Test "penetrazione" olio di paraffina	Test "penetrazione" NaCl	Limite EN 149 per FFP2
# 01	2.21 %	--	≤ 6 %
# 02	3.28 %	--	≤ 6 %
# 03	3.66 %	--	≤ 6 %
# 04	--	0.61 %	≤ 6 %
# 05	--	0.84 %	≤ 6 %
# 06	--	1.60 %	≤ 6 %

ITALCERT S.r.l.

Settore Dispositivi di Protezione Individuale

.....
Ing. Flavio BANFI

Questo Rapporto di prova deve essere reso pubblico solo in forma integrale.

I risultati di prova ottenuti si riferiscono esclusivamente ai campioni sottoposti ad esame. Da essi non si può desumere una dichiarazione circa la conformità della produzione al campione di prova. E' vietata qualsiasi riproduzione parziale salvo autorizzazione scritta di ITALCERT.

ITALCERT S.r.l. - V.le Sarca, 336 - I 20126 Milano - Tel. +39.02.66104876 - Fax +39.02.66101479

E-mail: italcert@italcert.it - www.italcert.it