

Pagina 1 di 2 Rapporto di Prova nº EV-20-017262-129136

Spettabile:

DUSSMANN SERVICE SRL VIA PAPA GIOVANNI XXIII, 4 24042 CAPRIATE SAN GERVASIO (BG)

Identificazione: Convoglio 1000/18 Carrozza 93836400618.0: pulsante apriporta (salo

ne Pax) pre-sanificazione

Data e ora prelievo: 22/07/2020 14:30

Data Ricezione: 23/07/2020
Data rapporto di prova: 29/07/2020
Matrice: Tamponi superfici

Luogo di campionamento: A106-Trenitalia, Via E. Gianturco 106, Napoli

Campionatore Richiedente Condizioni di trasporto: refrigerato

[PV] UNI EN ISO 18593:2018 + ISO 4833-1:2013

Prova

Metodo	υ.м.	Risultato	Inizio-Fine Prova
conta microbica a 30°C	UFC/cm ²	4	23/07/20-23/07/20
Numero stimato di microrganismi nel volume esaminato			

U.M. = unità di misura

IM = Incertezza estesa associata alla misura con fattore di copertura K=2 e ad un livello di fiducia del 95% per valori quantificati maggiori del LOQ. Le sommatorie di più composti, ove non espressamente indicato, sono state calcolate con il criterio lower bound; LOQ della somma si riferisce al composto meno sensibile.

ufc: unità formanti colonie

p/a: presente/assente

p/nr: presente/non rilevabile

Le prove microbiologiche sono eseguite su singola piastra (ISO 7218:2007/Amd. 1:2013).

Alimenti e Superfici: per le determinazioni Coliformi totali, Enterobatteriaceae, Stafilococchi coagulasi positivi, Listeria monocytogenes, nelle fasi di analisi in cui il metodo dia la possibilità di scelta, la temperatura di incubazione è 37°C

[BR] = analisi eseguita presso il Laboratorio di Brindisi. LabAnalysis s.r.l., Cittadella della Ricerca, ed.6, S.S.7 per Mesagne, 72100, Brindisi.

[CA] = analisi eseguita presso il Laboratorio di Cagliari. LabAnalysis s.r.l., Località Is Coras, 09028, Cagliari.

[GE] = analisi eseguita presso il Laboratorio di Genova. LabAnalysis s.r.l., Via Isocorte 16, 16164, Genova.

 $[{\rm MM}] = {\rm analisi} \ {\rm eseguita} \ {\rm sulla} \ {\rm stazione} \ {\rm mobile} \ {\rm LabAnalysis} \ {\rm s.r.l.}$

[PV] = analisi eseguita presso il Laboratorio di Casanova Lonati. LabAnalysis s.r.l., Via Europa 5, 27041, Pavia.

[PZ] = analisi eseguita presso il Laboratorio di Grumento Nova. LabAnalysis s.r.l., Via T. Morlino, 23, 85050, Potenza.

LA_ENV_COA_R57.RPT

Questo Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto a prova così come ricevuto.
Il Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta da parte del Responsabile del Laboratorio LabAnalysis s.r.l.



Pagina 2 di 2 segue Rapporto di Prova nº EV-20-017262-129136

Responsabile Area Microbiologia Ordine Nazionale dei Biologi Albo professionale n 057790 Dr.ssa Laura Castagna Il Responsabile del Laboratorio Ordine dei Chimici della Provincia di Pavia n 236 A Prof. Luigino Maggi

Fine rapporto di prova

LA_ENV_COA_R57.RPT