

Spett.le
PLASSON ITALIA SRL
 VIA FABBRICHE , 22
 15069 Serravalle Scrivia AL

Rapporto di Prova N. 10124/2019

Rivalta Scrivia 18/06/2019

N.ro campione: 2019-592/VA Data ricevimento: 05/06/2019 Data inizio prove: 11/06/2019 Data termine prove: 14/06/2019
 Categoria Merceologica: TUBAZIONI PER ACQUA POTABILE
 Prodotto dichiarato: Guarnizione
 Descrizione Campione: Guarnizione NBR per giunti HYPERFIX
 Quantità Campione: 3 pezzi Restituzione Campione: No
 Campionamento: Effettuato dal cliente Data di Campionamento: 28/05/2019

Nome Prova e Metodo Analitico	UM	Valore	LoQ	R%	Limite	Data Inizio	Data Fine
Migrazione globale (24h a 40°C) D.M. 174/2004	mg/kg	37,0	6		≤ 50 ⁽¹⁾	11/06/2019	14/06/2019

(1) D.M. 174/2004



Il Direttore Tecnico
 Dott.ssa Francesca Balocco

I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto ad analisi.
 Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del laboratorio di analisi.
 PROVE MICROBIOLOGICHE: Secondo quanto previsto dalla norma ISO 7218:2007+AMD 1: 2013, se il risultato è compreso tra 4-10 UFC/mL o UFC/cm² oppure tra 40-100 UFC/g il numero di microrganismi indicato nel rapporto di prova deve essere considerato "stimato".
 LoQ: limite di quantificazione, la più bassa concentrazione dell'analita che può essere determinata.
 R: recupero medio percentuale. I recuperi contrassegnati con la lettera (x) non sono stati utilizzati nei calcoli.
 Il presente documento in formato elettronico è copia del documento firmato digitalmente con firma di ruolo autorizzata ai sensi della legislazione vigente. Qualunque copia deve essere verificata solo ed esclusivamente con il documento originale firmato digitalmente.
 Eventuali copie stampate del suddetto documento digitale originale non hanno validità legale.



Istituto Tecnologie Avanzate S.r.l.
Parco Scientifico e Tecnologico della Valle Scrivia - Strada Comunale Savonesa, 9
15057 Rivalta Scrivia (AL) - Tel. +39 0131.860700 - Fax. +39 0131.860218
Web: www.ita-all.com - Email: ita@ita-all.com
Società soggetta alla direzione e al coordinamento di RINA S.p.A.

Spettabile
FIVER
Via Gualco, 36
16165 GENOVA (GE)

Rapporto di Prova N. 7/VA/2010

Rivalta Scrivia 11/02/2010

Numero campione: 7/VA Data ricevimento: 12/01/10 Data inizio prove: 12/01/10 Data termine prove: 19/01/10
Categoria merceologica: TUBAZIONI PER ACQUA POTABILE
Prodotto dichiarato: Raccordi
Descrizione Campione: Giunto a manicotto e flangiato Hyperfix
Etichetta Campione:
Descrizione Sigillo:
Quantità Campione: Restituzione Campione: No
Imballaggio: Confezione integra
Procedura Campionamento: Campione consegnato dal cliente Data di Campionamento: 12/01/10

Nome Prova e Metodo Analitico	Valore	Incertezza	k	Limite	UM
Migrazione globale (24h a 40°C) D.M. 174/2004	< 6,0			Max 60 (88)	ppm
(88) D.M. 174/2004					

Il Direttore tecnico
Dott.ssa Francesca Balocco

I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto ad analisi.
Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del laboratorio di analisi.

Incetezza:

Prove chimiche=Incetezza estesa, espressa con la stessa unità di misura del risultato ottenuto, associata al risultato della prova calcolata con un livello di fiducia del 95% ed il fattore di copertura K indicato

Prove microbiologiche=Incetezza è espressa come intervallo di confidenza al 95% di probabilità ed il fattore di copertura K pari a 2



ITA Istituto Tecnologie Avanzate S.r.l.
Parco Scientifico e Tecnologico della Valle Scrivia
Strada Comunale Savonese, 9
15050 RIVALTA SCRIVIA (AL)
Tel. + 39 0131.860700
Fax + 39 0131.860218
Società soggetta alla direzione e al coordinamento di
RINA S.p.A.

Registro Imprese GE 01827470061
R.E.A. C.C.I.A.A. GE 421189
Codice Fiscale e P.IVA: 01827470061
Capitale Sociale € 76.500 I.V.
Sede legale: Via Corsica, 12
16128 GENOVA (GE)
web-site: www.ita-all.com

Foto allegata al Rapporto di prova N.7/VA/2010

