

**FARM srl**

ANALISI E SERVIZI PER L'ECOCOMPATIBILITÀ

Uffici e Laboratori:  
00012 GUIDONIA MONTECELIO (RM)  
Via Lago dei Tartari, 73Tel.: 0774\_379083 - 0774\_050331  
Fax: 0774\_378688  
e-mail: info.roma@farmlab.it

www.farmlab.it

Spett.le  
ENPROJECT MEDICALI S.r.l  
Viale di Recentino, 7  
05100 Terni TR**RAPPORTO DI PROVA N°: 180515FFX**

<b>IMBALLO:</b> ---	<b>LUOGO DI PRELIEVO:</b> VS SEDE
<b>PRELEVATO DA:</b> D. SSA G. SUATONI	<b>IN DATA:</b> 15/03/2018
<b>ORA PRELIEVO:</b> ---	<b>ALLA PRESENZA DI:</b> ---

<b>RICEVUTO IN DATA:</b> 15/03/2018	<b>INIZIO PROVA:</b> 15/03/2018
<b>FINE PROVA:</b> 23/03/2018	<b>NUMERO VERBALE DI CAMPIONAMENTO:</b> GS15031801

<b>CAMPIONE:</b> 0515-01 Campione con inoculo di partenza						
<b>ESAME</b>	<b>VALORE</b>	<b>U</b>	<b>LQ</b>	<b>UN. MIS.</b>	<b>LIMITE</b>	<b>METODO</b>
Conta dei microrganismi a 36°C	68000000	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0515-02 1° Ciclo - Campione dopo 5 minuti di contatto con Axivirium allo 0,25% dal serbatoio S1						
<b>ESAME</b>	<b>VALORE</b>	<b>U</b>	<b>LQ</b>	<b>UN. MIS.</b>	<b>LIMITE</b>	<b>METODO</b>
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0515-03 1° Ciclo - Campione dopo 10 minuti di contatto con Axivirium allo 0,25% dal serbatoio S2						
<b>ESAME</b>	<b>VALORE</b>	<b>U</b>	<b>LQ</b>	<b>UN. MIS.</b>	<b>LIMITE</b>	<b>METODO</b>
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0515-04 1° Ciclo - Campione dopo autodermodisinfezione da entrambi i serbatoi S1+S2						
<b>ESAME</b>	<b>VALORE</b>	<b>U</b>	<b>LQ</b>	<b>UN. MIS.</b>	<b>LIMITE</b>	<b>METODO</b>
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0515-05 1° Ciclo - Campione dopo autodermodisinfezione da entrambi i serbatoi S1+S2 - dopo 5 gg dal prelievo						
<b>ESAME</b>	<b>VALORE</b>	<b>U</b>	<b>LQ</b>	<b>UN. MIS.</b>	<b>LIMITE</b>	<b>METODO</b>
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

**Note:**

U = Incertezza estesa sulla misura, calcolata applicando l'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% (k=2)

UN. MIS. = Unità di Misura

ND = Non Determinabile

LQ = Limite di Quantificazione

Le prove contrassegnate dall'asterisco (\*), i metodi di campionamento contrassegnati dal doppio asterisco (\*\*) ed i giudizi espressi nelle note non sono oggetto dell'accreditamento ACCREDIA di questo laboratorio.

Firma resp. di commessa

Roma, 03/04/2018

La Direzione Generale

dr. F. Farnelli



Mod. 013-a-GL Rev. 8 160116

Analisi eseguite presso: **farm** s.r.l.Società Certificata  
UNI EN ISO 9001:2008  
Limitatamente allo scopo/sedi  
SGQ Certificato n° 246

Rapporto di Prova n°: 180515FFX

- Il presente Rapporto di Prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova e NON può essere riprodotto totalmente o parzialmente salvo approvazione scritta da parte della Società FARM srl
- L'accreditamento ACCREDIA non implica l'approvazione del prodotto

FARM srl: Cap. Soc. € 55.000,00 i.v., N. iscrizione Registro Imprese di Terni - Cod. Fisc. - P.I. 01343030555, N. iscrizione REA 89637 della C.C.I.A.A. di Terni

Coordinate Bancarie: Banca San Paolo, Agenzia Setteville di Guidonia (RM) : ABI: 03069 - CAB: 39152 - CIN: G - c/c 100000062556 - IBAN IT4460306939152100000062556 Pag. 1/1

**FARM srl**

ANALISI E SERVIZI PER L'ECOCOMPATIBILITÀ

Uffici e Laboratori:  
00012 GUIDONIA MONTECELIO (RM)  
Via Laqo dei Tartari, 73

Tel.: 0774\_379083 - 0774\_050331

Fax: 0774\_378688

e-mail: info.roma@farmlab.it

www.farmlab.it

Spett.le  
ENPROJECT MEDICALI S.r.l  
Viale di Recentino, 7  
05100 Terni TR

## RAPPORTO DI PROVA N°: 180516FFX

<b>IMBALLO:</b> ---	<b>LUOGO DI PRELIEVO:</b> VS SEDE
<b>PRELEVATO DA:</b> D.SSA G. SUATONI	<b>IN DATA:</b> 15/03/2018
<b>ORA PRELIEVO:</b> ---	<b>ALLA PRESENZA DI:</b> ---

<b>RICEVUTO IN DATA:</b> 15/03/2018	<b>INIZIO PROVA:</b> 15/03/2018
<b>FINE PROVA:</b> 23/03/2018	<b>NUMERO VERBALE DI CAMPIONAMENTO:</b> GS15031801

<b>CAMPIONE:</b> 0516-01 2° Ciclo - Campione dopo 5 minuti di contatto con Axivirium allo 0,25% dal serbatoio S1						
<b>ESAME</b>	<b>VALORE</b>	<b>U</b>	<b>LQ</b>	<b>UN. MIS.</b>	<b>LIMITE</b>	<b>METODO</b>
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0516-02 2° Ciclo - Campione dopo 5 minuti di contatto con Chlorine & Soda dal serbatoio S2						
<b>ESAME</b>	<b>VALORE</b>	<b>U</b>	<b>LQ</b>	<b>UN. MIS.</b>	<b>LIMITE</b>	<b>METODO</b>
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0516-03 2° Ciclo - Campione dopo autodermodisinfezione da serbatoio S1						
<b>ESAME</b>	<b>VALORE</b>	<b>U</b>	<b>LQ</b>	<b>UN. MIS.</b>	<b>LIMITE</b>	<b>METODO</b>
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0516-04 2° Ciclo - Campione dopo autodermodisinfezione da serbatoio S1 - analisi dopo 5 gg dal prelievo						
<b>ESAME</b>	<b>VALORE</b>	<b>U</b>	<b>LQ</b>	<b>UN. MIS.</b>	<b>LIMITE</b>	<b>METODO</b>
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0516-05 2° Ciclo - Campione dopo autodermodisinfezione da serbatoio S2						
<b>ESAME</b>	<b>VALORE</b>	<b>U</b>	<b>LQ</b>	<b>UN. MIS.</b>	<b>LIMITE</b>	<b>METODO</b>
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0516-06 2° Ciclo - Campione dopo autodermodisinfezione da serbatoio S2 - analisi dopo 5 gg dal prelievo						
<b>ESAME</b>	<b>VALORE</b>	<b>U</b>	<b>LQ</b>	<b>UN. MIS.</b>	<b>LIMITE</b>	<b>METODO</b>
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

**Note:**

U = Incertezza estesa sulla misura, calcolata applicando l'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% (k=2)

UN. MIS. = Unità di Misura

ND = Non Determinabile

LQ = Limite di Quantificazione

Le prove contrassegnate dall'asterisco (\*), i metodi di campionamento contrassegnati dal doppio asterisco (\*\*) ed i giudizi espressi nelle note non sono oggetto dell'accreditamento ACCREDIA di questo laboratorio.

Firma resp. di commessa

Roma, 03/04/2018

La Direzione Generale

  
dr. F. Farinelli

Mod. 013-a-GL Rev. 8 160116

Analisi eseguite presso: **farm** s.r.l.Società Certificata  
UNI EN ISO 9001:2008  
Limitatamente allo scopo/semi  
SGQ Certificato n° 246

Rapporto di Prova n°: 180516FFX

- Il presente Rapporto di Prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova e NON può essere riprodotto totalmente o parzialmente salvo approvazione scritta da parte della Società FARM srl
- L'accreditamento ACCREDIA non implica l'approvazione del prodotto



**FARM srl**  
ANALISI E SERVIZI PER L'ECOCOMPATIBILITÀ

Uffici e Laboratori:  
00012 GUIDONIA MONTECELIO (RM)  
Via Lago dei Tartari, 73

Tel.: 0774\_379083 - 0774\_050331  
Fax: 0774\_378688  
e-mail: info.roma@farmlab.it

www.farmlab.it



Spett.le  
ENPROJECT MEDICALI S.r.l  
Viale di Recentino, 7  
05100 Terni TR

RAPPORTO DI PROVA N°: 180517FFX

<b>IMBALLO:</b> ---	<b>LUOGO DI PRELIEVO:</b> VS SEDE
<b>PRELEVATO DA:</b> D.SSA G. SUATONI	<b>IN DATA:</b> 15/03/2018
<b>ORA PRELIEVO:</b> ---	<b>ALLA PRESENZA DI:</b> ---

<b>RICEVUTO IN DATA:</b> 15/03/2018	<b>INIZIO PROVA:</b> 15/03/2018
<b>FINE PROVA:</b> 23/03/2018	<b>NUMERO VERBALE DI CAMPIONAMENTO:</b> GS15031801

<b>CAMPIONE:</b> 0517-01 3° Ciclo - Campione dopo 5 minuti di contatto con Axivirium allo 0,25% dal serbatoio S1						
ESAME	VALORE	U	LQ	UN. MIS.	LIMITE	METODO
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0517-02 3° Ciclo - Campione dopo 5 minuti di contatto con Axivirium allo 0,25% dal serbatoio S2						
ESAME	VALORE	U	LQ	UN. MIS.	LIMITE	METODO
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0517-03 3° Ciclo - Campione dopo autodermodisinfezione da entrambi i serbatoi S1+S2						
ESAME	VALORE	U	LQ	UN. MIS.	LIMITE	METODO
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

<b>CAMPIONE:</b> 0517-04 3° Ciclo - Campione dopo autodermodisinfezione da entrambi i serbatoi S1+S2 - analisi dopo 5 gg dal prelievo						
ESAME	VALORE	U	LQ	UN. MIS.	LIMITE	METODO
Conta dei microrganismi a 36°C	0	-	-	UFC/ml		UNI EN ISO 6222:2001

**Note:**

U = Incertezza estesa sulla misura, calcolata applicando l'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% (k=2)  
UN. MIS. = Unità di Misura  
ND = Non Determinabile  
LQ = Limite di Quantificazione  
Le prove contrassegnate dall'asterisco (\*), i metodi di campionamento contrassegnati dal doppio asterisco (\*\*) ed i giudizi espressi nelle note non sono oggetto dell'accREDITAMENTO ACCREDIA di questo laboratorio.

Firma resp. di commessa   
Roma, 03/04/2018

La Direzione Generale  
  
dr. F. Farnelli

Mod. 013-a-GL Rev. 8 160116

Analisi eseguite presso: **farm** s.r.l.

Società Certificata  
**UNI EN ISO 9001:2008**  
Limitatamente allo scopo/vedi  
SGQ Certificato n° 246

Rapporto di Prova n°: 180517FFX

- Il presente Rapporto di Prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova e NON può essere riprodotto totalmente o parzialmente salvo approvazione scritta da parte della Società FARM srl
- L'accREDITAMENTO ACCREDIA non implica l'approvazione del prodotto