



Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCT PRODOTTO **B1928077 Piastre/Plates CHROMagar™ Orientation**

SCADENZA / EXP. DATE **30/01/2017**

LOTTO/LOT **2816901402**

Data di produzione venerdì 02/09/16

Test di sterilità / Sterility control	Test di sterilità a 22°C (± 2°C) x 10 gg / Sterility control at 22°C (± 2°C) for 10 days:	Assenza di crescita microbica / No microbial growth	Test di sterilità a 37°C (± 2°C) x 72 h / Sterility control at 37°C (± 2°C) for 72 h:
Test di shock termico / Shock termic test	Conservazione nella confezione minima di vendita per 6 gg a 23 ± 2°C / Storage (in minimum selling packaging) for 6 days at 23 ± 2°C:	Assenza di crescita microbica / No microbial growth	Conservazione nella confezione d'imballo per 3 gg a 40 ± 2°C / Storage in shipping packaging for 3 days at 40 ± 2°C:
Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) United States USP CLSI M22-A3 UNI EN ISO 11133	Caratteristiche fisiche / Physical characteristics	Attese / Expected	Osservate / Observed
	Microorganismi testati / Tested Microorganisms Metodo di semina / Inoculation method Sospensione d'inoculo/ Inoculum level	Risultati attesi / Expected results	Risultati osservati / Observed results
Escherichia coli* 10-102UFC	ATCC 25922	Colonie rosa con centro + scuro/ pink colonies with dark rose centre PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonie rosa con centro + scuro/ pink colonies with dark rose centre PR (Productivity Ratio) >0,7
Klebsiella pneumoniae* 10-102UFC	ATCC 18883	Crescita, colonie blu mucose/ Growth, dark blue, mucous colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie blu mucose/ Growth, dark blue, mucous colonies PR (Productivity Ratio) >0,7
Proteus mirabilis* 10-102UFC	ATCC 13315	Crescita no sciamaggio, col. ambra/ Growth w/o invasion, amber col. PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita no sciamaggio, col. ambra/ Growth w/o invasion, amber col. PR (Productivity Ratio) >0,7
Enterococcus faecalis* 10-102UFC	ATCC 29212	Crescita, colonie turchese/ Growth, turquoise colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie turchese/ Growth, turquoise colonies PR (Productivity Ratio) >0,7
Staphylococcus aureus* 10-102UFC	ATCC 25923	Crescita, colonie crema opache/ Growth, opaque cream colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie crema opache/ Growth, opaque cream colonies PR (Productivity Ratio) >0,7
Staphylococcus epidermidis* 10-102UFC	ATCC 12228	Colonie piccole rosa opache/ Small opaque pink colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonie piccole rosa opache/ Small opaque pink colonies PR (Productivity Ratio) >0,7
Pseudomonas aeruginosa* 10-102UFC	ATCC 25922	Colonie pigmentate giallo-verdi/ Pigmented yellow-green colonies PR (Productivity Ratio) >0,7	Colonie pigmentate giallo-verdi/ Pigmented yellow-green colonies PR (Productivity Ratio) >0,7

* Semina in superficie (Miles-Misra modificato) ed incubazione a 37 °C per 24 ore / * Surface plating (Miles-Misra modified) and incubation at 37°C for 24 hours.

Test n. 162388

Data controllo 06/09/16

Control date

il responsabile del controllo / Quality control responsible

Dott. DANIELE Edoardo

Questo documento è stato emesso elettronicamente / This document has been delivered electronically
MEUS SRL Via Leonardo da Vinci n. 24/b - 35028 PIOVE DI SACCO (PD) - e-mail: meus@tecnomeus.it