



# Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCT  
PRODOTTO

**B1928077 Piastre/Plates CHROMagar™ Orientation**

SCADENZA / EXP. DATE **18/09/2015**

LOTTO/LOT **2815401121**

Data di produzione **martedì 21/04/15**

<b>Test di sterilità Sterility control</b>	Test di sterilità a 22°C (± 2°C) x 10 gg / Sterility control at 22°C (± 2°C) for 10 days:	Test di sterilità a 37°C (± 2°C) x 72 h / Sterility control at 37°C (± 2°C) for 72 h:
<b>Test di shock termico / Shock termic test</b>	Assenza di crescita microbica / No microbial growth 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: Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance	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: Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance
<b>Procedure secondo indicazioni/As per directives:</b>		
European		
Pharmacopoeia (EP)		
United States USP		
CLSI M22-A?		
UNI EN ISO 11133-1		
ISO/TS 11133-2		
<b>Caratteristiche fisiche / Physical characteristics</b>	<b>Attese / Expected</b>	<b>Osservate / Observed</b>
Trasparenza / Transparency	Lievemente opalescente / Slightly opalescent	Lievemente opalescente / Slightly opalescent
Colore / Colour	giallo chiaro / light yellow	giallo chiaro / light yellow
pH (20-25°C)	7,0 ± 0,2	7,01
<b>Microorganismi testati / Tested</b>	<b>Risultati attesi Expected results</b>	<b>Risultati osservati Observed results</b>
<b>Microorganismi Metodo di semina / Inoculation method Sospensione d'inoculo/ Inoculum level</b>		<b>P<sub>R</sub></b>
<i>Escherichia coli</i> * 10 <sup>-10</sup> <sup>2</sup> UFC	ATCC 25922 Colonie rosa con centro + scuro/ pink colonies with dark rose centre P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7	Colonie rosa con centro + scuro/ pink colonies with dark rose centre P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7
<i>Klebsiella pneumoniae</i> * 10 <sup>-10</sup> <sup>2</sup> UFC	ATCC 18883 Crescita, colonie blu mucose/ Growth, dark blue, mucous colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie blu mucose/ Growth, dark blue, mucous colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7
<i>Proteus mirabilis</i> * 10 <sup>-10</sup> <sup>2</sup> UFC	ATCC 13315 Crescita no sciamaggio, col. ambr./ Growth w/o invasion, amber col. PR (Productivity Ratio) >0,7	Crescita no sciamaggio, col. ambr./ Growth w/o invasion, amber col. PR (Productivity Ratio) >0,7
<i>Enterococcus faecalis</i> * 10 <sup>-10</sup> <sup>2</sup> UFC	ATCC 29212 Crescita, colonie turchesi/ Growth, turquoise colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie turchesi/ Growth, turquoise colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7
<i>Staphylococcus aureus</i> * 10 <sup>-10</sup> <sup>2</sup> UFC	ATCC 25923 Crescita, colonie crema opache/ Growth, opaque cream colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7	Crescita, colonie crema opache/ Growth, opaque cream colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7
<i>Staphylococcus epidermidis</i> * 10 <sup>-10</sup> <sup>2</sup> UFC	ATCC 12228 Colonie piccole rosa opache/ Small opaque pink colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7	Colonie piccole rosa opache/ Small opaque pink colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> * 10 <sup>-10</sup> <sup>2</sup> UFC	ATCC 25922 Colonie pigmentate giallo-verdi/ Pigmented yellow-green colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7	Colonie pigmentate giallo-verdi/ Pigmented yellow-green colonies P <sub>R</sub> (Productivity Ratio) >0,7

Test n. **A3650**

Data controllo

Control date **27/04/15**

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](mailto:meus@tecnomeus.it)