



## Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCT  
PRODOTTO

**B1928077 Piastre/Plates CHROMagar™ Orientation**

SCADENZA / EXP. DATE **31/01/2019**

LOTTO/LOT **2818901203**

Data di produzione **03/09/2018** lunedì

<p><b>Test di sterilità</b> Sterility control</p>	<p>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</p>	
<p><b>Test di shock termico / Shock termic test</b></p>	<p>Conservazione nella confezione minima di vendita per 3 gg a 40 ± 2°C / Storage in shipping packaging for 3 days at 40 ± 2°C: Assenza di crescita microbica / No microbial growth.</p> <p>Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance</p>	
<p>Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) United States USP CLSI M22-A3 UNI EN ISO 11133</p>	<p><b>Caratteristiche fisiche / Physical characteristics</b></p> <p>Trasparenza / Transparency Colore / Colour pH (20-25°C)</p>	<p><b>Attese / Expected</b></p> <p>trasparente / transparent giallo chiaro / light yellow 7,0 ± 0,2</p>
<p><b>Microorganismi testati / Tested Microorganisms</b></p>	<p><b>Risultati attesi</b> Expected results</p>	
<p><b>Metodo di semina / Inoculation method</b></p>	<p><b>Risultati osservati</b> Observed results</p>	
<p><b>Sospensione d'inoculo/ Inoculum level</b></p>	<p><b>PR</b></p>	
<p><i>Escherichia coli</i>* 10-102UFC</p>	<p>ATCC 25922</p>	<p>Colonia rosa con centro + scuro/ pink colonies with dark rose centre PR (Productivity Ratio) &gt;0.7 0,95</p>
<p><i>Klebsiella pneumoniae</i>* 10-102UFC</p>	<p>ATCC 18883</p>	<p>Crescita, colonie blu mucose/ Growth, dark blue, mucous colonies PR (Productivity Ratio) &gt;0.7 0,92</p>
<p><i>Proteus mirabilis</i>* 10-102UFC</p>	<p>ATCC 13315</p>	<p>Crescita no sciamaggio, col. ambrata/ Growth w/o invasion, amber col. PR (Productivity Ratio) &gt;0.7 0,92</p>
<p><i>Enterococcus faecalis</i>* 10-102UFC</p>	<p>ATCC 29212</p>	<p>Crescita, colonie turchese/ Growth, turquoise colonies PR (Productivity Ratio) &gt;0.7 0,99</p>
<p><i>Staphylococcus aureus</i>* 10-102UFC</p>	<p>ATCC 25923</p>	<p>Crescita, colonie crema opache/ Growth, opaque cream colonies PR (Productivity Ratio) &gt;0.7 0,91</p>
<p><i>Staphylococcus epidermidis</i>* 10-102UFC</p>	<p>ATCC 12228</p>	<p>Colonie piccole rosa opache/ Small opaque pink colonies PR (Productivity Ratio) &gt;0.7 0,85</p>
<p><i>Pseudomonas aeruginosa</i>* 10-102UFC</p>	<p>ATCC 25922</p>	<p>Colonia pigmentata giallo-verdi/ Pigmented yellow-green colonies PR (Productivity Ratio) &gt;0.7 0,88</p>

\* 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. 182297

Data controllo **07/09/2018**  
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