



## Quality control card / Scheda Controllo Qualità

PRODUCT  
PRODOTTO

**B1928077 Piastre/Plates CHROMagar™ Orientation**

SCADENZA / EXP. DATE **21/01/2019**

LOTTO/LOT **2818801224**

Data di produzione venerdì 24/08/2018

<p><b>Test di sterilità Sterility control</b></p>	<p>Test di sterilità a 22°C(±2°C) x 10 gg / Sterility control at 22°C(±2°C) for 10 days:</p>	<p>Test di sterilità a 37°C(±2°C) x 72 h / Sterility control at 37°C(±2°C) for 72 h:</p>
<p><b>Test di shock termico / Shock termic test</b></p>	<p>Assenza di crescita microbica / No microbial growth</p>	<p>Assenza di crescita microbica / No microbial growth</p>
<p>Procedure secondo indicazioni/As per directives: European Pharmacopoeia (EP) United States USP CLSI M22-A3 UNI EN ISO 11133</p>	<p>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 :</p> <p>Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance</p>	<p>Conservazione nella confezione d'imballo per 3 gg a 40 ± 2°C / Storage in shipping packaging for 3 days at 40 ± 2°C:</p> <p>Nessuna variazione significativa dell'aspetto e della performance / No significant variation in appearance and performance</p>
<p><b>Caratteristiche fisiche / Physical characteristics</b></p>	<p>Trasparenza / Transparency trasparente / transparent</p> <p>Colore / Colour giallo chiaro / light yellow</p> <p>pH (20-25°C) 7,0 ± 0,2</p>	<p><b>Attese / Expected</b> trasparente / transparent giallo chiaro / light yellow</p> <p><b>Osservate / Observed</b> trasparente / transparent giallo chiaro / light yellow</p> <p>6,91</p>
<p><b>Microorganismi testati / Tested Microorganisms</b></p>	<p><b>Metodo di semina / Inoculation method</b></p> <p><b>Sospensione d'inoculo/ Inoculum level</b></p>	<p><b>Risultati attesi Expected results</b></p>
<p><i>Escherichia coli</i>* 10-102UFC</p>	<p>ATCC 25922</p>	<p>Colonie rosa con centro + scuro/ pink colonies with dark rose centre PR (Productivity Ratio) &gt;0,7</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</p>
<p><i>Proteus mirabilis</i>* 10-102UFC</p>	<p>ATCC 13315</p>	<p>Crescita no sciamaggio, col. ambra/ Growth w/o invasion, amber col. PR (Productivity Ratio) &gt;0,7</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</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</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</p>
<p><i>Pseudomonas aeruginosa</i>* 10-102UFC</p>	<p>ATCC 25922</p>	<p>Colonie pigmentate giallo-verdi/ Pigmented yellow-green colonies PR (Productivity Ratio) &gt;0,7</p>
<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.</p>	<p>Il responsabile del controllo / Quality control responsible</p>	<p>Colonie rosa con centro + scuro/ pink colonies with dark rose centre PR (Productivity Ratio) &gt;0,7</p> <p>Crescita, colonie blu mucose/ Growth, dark blue, mucous colonies PR (Productivity Ratio) &gt;0,7</p> <p>Crescita no sciamaggio, col. ambra/ Growth w/o invasion, amber col. PR (Productivity Ratio) &gt;0,7</p> <p>Crescita, colonie turchese/ Growth, turquoise colonies PR (Productivity Ratio) &gt;0,7</p> <p>Crescita, colonie crema opache/ Growth, opaque cream colonies PR (Productivity Ratio) &gt;0,7</p> <p>Colonie piccole rosa opache/ Small opaque pink colonies PR (Productivity Ratio) &gt;0,7</p> <p>Colonie pigmentate giallo-verdi/ Pigmented yellow-green colonies PR (Productivity Ratio) &gt;0,7</p>

Test n. 182219

Data controllo 28/08/2018  
Control date

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

Dott. DANIELE EDOARDO