

<b>Liofilchem</b> S.r.l.	CERTIFICATO CONTROLLO QUALITÀ <i>QUALITY CONTROL CERTIFICATE</i>	N°9168 - 9168/1 Revisione 1 del 09.10.2013 Pag. 1 di 1
-----------------------------	---	--

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO / PRODUCT CHARACTERISTICS**

Prodotto / <i>Product</i>	<b>VORICONAZOLE</b>
Sigla / <i>Initial</i>	<b>VO 1 ug</b>
Lotto / <i>Batch</i>	<b>042617056</b>
Data produzione / <i>Production date</i>	<b>26.04.2017</b>
Data scadenza / <i>Expiry date</i>	<b>2020.04.25</b>

**CARATTERISTICHE BIOLOGICHE / BIOLOGICAL CHARACTERISTICS**

Contenuto antibiotico del disco / <i>Antimicrobial Disk content</i>	<b>Voriconazole 1 ug</b>
Terreno di coltura / <i>Culture medium</i>	<b>Mueller Hinton Agar + 2% Glucose + 0,5 µg/mL Methylene Blue Dye</b>
Tempo di incubazione / <i>Incubation time</i>	<b>22 +/- 2 h</b>
Temperatura / <i>Temperature</i>	<b>35 +/- 2 °C</b>
Modalità di incubazione / <i>Procedure of incubation</i>	<b>O<sub>2</sub></b>

**CONTROLLO QUALITÀ / QUALITY CONTROL**

<b>Zone diameter interpretative standards, corresponding Minimal Inhibitory Concentration (MIC) Interpretative Breakpoints and Quality Control Limits for Antifungal Disk Diffusion Susceptibility Testing of Yeasts; Third Informational Supplement. CLSI. M44-S3. 2009</b>		
Germe / <i>Microorganism</i>	Diametro di inibizione (mm) <i>Inhibition diameter (mm)</i>	Diametro di inibizione del Controllo Qualità (mm) <i>Quality Control of inhibition diameter (mm)</i>
<i>Candida albicans</i> ATCC 90028	31-42	35
<i>Candida parapsilosis</i> ATCC 22019	28-37	35
<i>Candida krusei</i> ATCC 6258	16-25	25

LOTTO/BATCH :  Idoneo / Approved

Non Idoneo / Not approved

DATA / DATE 05.05.2017

Responsabile Controllo Qualità  
*Quality Control Manager*  
(D. Vitagliano)

*Dario Vitagliano*