

	<b>CERTIFICATE OF ANALYSES</b> Certificat d'analyses		Diffusion : Réaliser Produits
	Approuvé par le pilote : NB	Vérifié par Responsable Qualité : LR	MAJ : 22/08/2023
			Page : 1/1

Designation :	<b>Id-Fungi Plates</b>	BATCH N° :	
Presentation :	Petri dishes 90 mm		
Production date :	26/02/2024		
Expiration date :	10/09/2024		<b>36953</b>
Control date :	29/02/2024		

PHYSICAL-CHEMICAL TESTS	SPECIFICATIONS	RESULTS
Appearance pH WIDTH (mm)	Translucent Beige 4,5 to 6,0 (indicative value) >3mm	CONFORM pH=5,4 CONFORM
MICROBIOLOGICAL STATE		
Direct incubation before and after the membrane set up	Sterile after 7 days at 20-25°C and 30-35°C	CONFORM
MICROBIOLOGICAL ACTIVITY		
<b>Inoculum &lt; 100 cfu</b> Candida albicans ATCC 10231 / WDCM 00054	After 48h-72h at 20-25°C  Growth	CONFORM
<b>Inoculum &gt; 100 cfu</b> Escherichia coli ATCC 8739 / WDCM 00012	After 48h at 20-25°C  Inhibition	CONFORM
<b>Inoculum : NA</b> Aspergillus brasiliensis ATCC 16404 / WDCM 00053	Until 5 days at 20-25°C  Growth	CONFORM
Trichophyton rubrum IP 1464.83	5 to 10 days at 20-25°C  Growth	CONFORM
<b>CONFORM</b>		
<b>AQ CONCLUSION</b>	<b>BATCH ACCEPTED</b>	

Date : 15/03/2024

Responsable Qualité



CONIDIA CONIPHY  
2 rue en Chuel  
PA en Chuel  
69650 Quincieux – France

