

Liofilchem S.r.l.	CERTIFICATO CONTROLLO QUALITÀ	N°610192 - 620192
	<i>QUALITY CONTROL CERTIFICATE</i>	Revisione 3 del 09.10.2013 Pag. 1 di 1

PRODOTTO / *PRODUCT* : M 17 AGAR

LOTTO / *BATCH* : 060419501

DATA PRODUZIONE/*PRODUCTION DATE*: 04.06.2019

DATA SCADENZA / *EXP. DATE* : 2023.05.21

CARATTERISTICHE FISICHE / *PHYSICAL CHARACTERISTICS*

Terreno / <i>Medium</i>	Aspetto/ <i>Appearance</i>	Colore/ <i>Colour</i>
Disidratato/ <i>Dehydrated</i>	Omogeneo/ <i>Homogeneous</i>	Beige / Beige
Pronto / <i>Ready</i>	Limpido/ <i>limpid</i>	Ambra/ <i>Amber</i>

CARATTERISTICHE BIOLOGICHE / *BIOLOGICAL CHARACTERISTICS*

Tempo di incubazione / <i>Incubation time</i>	24 h - 48 h
Temperatura / <i>Temperature</i>	37 °C ± 2 °C
Modalità di incubazione / <i>Procedure of incubation</i>	√ O ₂ CO ₂

Medium	M 17 AGAR			
<i>Microorganism</i>	Theoretical results		Result of conformity	
	<i>Growth</i>	<i>Colour</i>	<i>Growth</i>	<i>Colour</i>
<i>Lactobacillus delbrueckii</i> ATCC 4797	+	Colorless	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>ATCC 9763	+	White	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>pH at 25 °C</i>	7.2 ± 0.2		7.2	
(+) = <i>Crescita / Growth</i> (-) = <i>Inibizione / Inhibition</i> (±) = <i>Inibizione parziale/Partial inhibition</i>				

LOTTO/BATCH : Idoneo / Approved

Non Idoneo / Not approved

DATA / *DATE* 07.06.2019

Responsabile Controllo Qualità
Quality Control Manager
(D. Vitagliano)

Dario Vitagliano