

PRODOTTO / *PRODUCT* : **M.R.S. BROTH**LOTTO / *BATCH* : **070919502**DATA PRODUZIONE/*PRODUCTION DATE* : **09.07.2019**DATA SCADENZA / *EXP. DATE* : **2023.06.30****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/ <i>Beige</i>
Pronto / <i>Ready</i>	Chiaro/ <i>Clear</i>	Ambra chiaro/ <i>Light amber</i>

**CARATTERISTICHE BIOLOGICHE / BIOLOGICAL CHARACTERISTICS**

Tempo di incubazione / <i>Incubation time</i>	72 ± 3 h
Temperatura / <i>Temperature</i>	30 °C
Modalità di incubazione / <i>Procedure of incubation</i>	√ O <sub>2</sub> CO <sub>2</sub>

<b>Medium</b>		<b>M.R.S. BROTH</b>	
<i>Microorganism</i>		<b>Theoretical results</b>	<b>Result of conformity</b>
		Growth	Growth
<i>Escherichia coli</i>	ATCC 25922	+	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Lactobacillus fermentum</i>	ATCC 9338	+	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Staphylococcus aureus</i>	ATCC 25923	+	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Proteus mirabilis</i>	ATCC 25933	+	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>pH at 25 °C</i>		6.2 ± 0.2	<b>6.2</b>
<b>(+) = Crescita / Growth    (-) = Inibizione / Inhibition    (±) = Inibizione parziale/Partial inhibition</b>			

LOTTO/BATCH :  Idoneo / Approved Non Idoneo / Not approvedDATA / *DATE* : 11.07.2019Responsabile Controllo Qualità  
*Quality Control Manager*  
(D. Vitagliano)*Dario Vitagliano*