

**AGAR BIOS LL**  
**(AGAR BACTERIOLOGICAL)**  
**Agar purificato per microbiologia**

**DESCRIZIONE**

Agar Bacteriological è l'agente solidificante d'elezione per i terreni di coltura per microbiologia. Grazie al suo elevato grado di purezza fornisce soluzioni acquose limpide alla concentrazione d'uso raccomandata 1,3 - 1,5%.

**ANALISI TIPICA**

Torbidità 1.5 % (Coleman) ..... < 15 NTU  
pH 1.5% ..... 6,0 -7,5  
Forza del gel ..... 750 g/cm<sup>2</sup>  
Punto di gelificazione ..... 34,5-35,5° C  
Punto di liquefazione 1.5% ..... 84,5-85,5° C  
Umidita' ..... < 10 %  
Generi ..... < 5%  
Performances microbiologiche  
nei terreni di coltura ..... in conformità alle specifiche

**CONFEZIONI**

<b>4110302</b>	<b>Agar Bios LL (Agar Bacteriological)</b>	<b>500 g</b>
<b>4110304</b>	<b>Agar Bios LL (Agar Bacteriological)</b>	<b>5 kg</b>