

**PEPTONE BACTERIOLOGICAL**

Idrolisato enzimatico di carne, neutralizzato

**DESCRIZIONE**

Peptone Bacteriological è un idrolizzato enzimatico di carne che fornisce soluzioni acquose di eccezionale limpidezza, prive di colore, e molto stabili. È utilizzato nella preparazione dei terreni di coltura per la microbiologia, per la produzione di antibiotici ed enzimi e nelle preparazioni veterinarie. È un peptone d'uso generale, a pH neutro, molto nutritivo, che trova ampie applicazioni in batteriologia. A tali concentrazioni fornisce soluzioni acquose limpide che non richiedono filtrazione. Riguardo alla riduzione del rischio di trasmissione della BSE, Peptone Bacteriological è certificato da Council of Europe, European Directorate for the Quality of Medicines (Certification of suitability of monographs of the European Pharmacopoeia n° RO-.CEP 2001-291-Rev 00).

**ANALISI TIPICA**

Azoto totale (AT) ..... > 10 %  
Umidità ..... < 5 %  
Generi ..... < 15 %  
Proteine non digerite..... neg.  
Proteosi..... legg. pos. o pos.  
Nitriti..... neg.  
pH (sol. 2 %) ..... 6,5 - 7,5  
Test in Peptone Agar (USP) e Broth..... conforme  
Conta microbica totale..... < 1000 UFC/g

**CONFEZIONI**

<b>4122592</b>	<b>Peptone Bacteriological,</b>	<b>500 g</b>
<b>4122594</b>	<b>Peptone Bacteriological,</b>	<b>5 kg</b>