

## 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 %
Ceneri .....	< 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>