

HEPES buffer (1M) in normal saline

GMP grade



Lonza

100 ml

Artikel-Nr.: 882120-FFM | [Lonza](#) | Hersteller-Nr.: BEBP17-737E

126,00 €*

*zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Beschreibung

Eigenschaften: 1 M
Kategorie: Zellkultur Reagenzien
Produkttyp: Puffer
Verpackung: 100 ml
weitere Zusätze: 0.85% NaCl

HEPES-Puffer ist für die Verwendung in offenen Gefäßen bestimmt, die unter atmosphärischen Bedingungen inkubiert werden. HEPES-Puffer (N'-2-Hydroxyethylpiperazine-N'-2 ethansulfonic acid) verhält sich wie ein Zwitterion. Die Natriumchloridkonzentration des HEPES-gepufferten Mediums wurde reduziert, um die gleiche Osmolalität der ursprünglichen Medienformulierungen beizubehalten.

Anwendung: 25 mM Konzentration – 25 ml/l

Dieses BioWhittaker-Zellkulturreagenz wird gemäß cGMP hergestellt und mit "For Further Manufacturing" (FFM) gekennzeichnet. GMP-Produkte sind nur für Forschungszwecke oder zur weiteren Herstellung bestimmt. DIESES PRODUKT IST NICHT FÜR DEN DIREKTEN THERAPEUTISCHEN GEBRAUCH BEI MENSCHEN BESTIMMT.