

ProCHO 5 protein-free CHO medium powder kit

with Pluronic®, without L-glutamine
phenol red, hypoxanthine and thymidine



für 10 Liter

Artikel-Nr.: 881054-D | **Lonza** | Herstellernummer: BE15-766D

Preis auf Anfrage

Beschreibung

Eigenschaften: auch für DHFR- und GS- Zellen, für Proteinproduktion, NAO, Pulvermedium

Glutaminstatus: ohne L-Glutamin

Kategorie: Serumfreies Medium

Produkttyp: CHO Expressions-Medium

Verpackung: für 10 Liter

weitere Zusätze: Pluronic®

Kit für die Herstellung von maximal 10 Liter Flüssig-Medium

Für bereits in Suspension wachsende CHO-Zellen. Unterstützt eine erhöhte Proteinproduktion. Enthält 0,1 % Pluronic® F-68. Enthält kein L-Glutamin, Phenolrot, Hypoxanthin oder Thymidin. ProCHO 5 Powder Kits ermöglichen die Herstellung von flüssigem Medium in jedem erforderlichen Volumen.

Vorteile:

- Serumfreies Medium nicht tierischen Ursprungs (NAO)
- Proteinfrei - erleichtert die nachgeschaltete Aufreinigung
- Nichttierischen Ursprungs - erleichtert die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften
- Ohne Hypoxanthin + Thymidin - zur Verwendung mit dem DHFR Selektionssystem

Applikation

- Rekombinante Proteinexpression
- Optimiert für CHO-Suspensionskulturen mit hoher Dichte

Inhalt des Kits

- Basal Powder
- Insulin
- CHO Lipids

Lagerung

- Basal Powder: 2-8°C
- Insulin: -20°C
- CHO Lipids: 2-8°C

Dieses BioWhittaker-Zellkulturmedium 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.