

PowerCHO 2 serum-free medium – basal powder

CD, needs also insulin, ferric citrate and PEG
to produce the complete medium

für 100 Liter



Artikel-Nr.: 881061-J | [Lonza](#) | Herstellernummer: VPW-088J

3.774,00 € *

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

Beschreibung

Eigenschaften: basales Pulvermedium, für Proteinproduktion, NAO

Glutaminstatus: ohne L-Glutamin

Kategorie: Serumfreies Medium

Produkttyp: CHO Expressions-Medium

Verpackung: für 100 Liter

Weitere Merkmale: auch für DHFR- und GS- Zellen

PowerCHO 2 chemisch definierte, serumfreie CHO-Medien sind sowohl für das Zellwachstum als auch für die Proteinproduktion optimiert.

Dieses Basalpulver benötigt mehrere zusätzliche Komponenten (Insulin, Lipide, Eisen(III)-citrat und PEG), um das flüssige PowerCHO 2-Medium herzustellen.

CHO-Medien können für die Kultivierung von Fed-Batch-Zellen verwendet werden.

Lonza bietet verschiedene Feeds wie eCHO Feed, Power Feed A und Xtreme Feed, die mit PowerCHO 2 kompatibel sind.

Lagertemperatur: 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.