











neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.d e Umsatzsteuer-Identifikationsnummer : DE 143 450 657



## HiMedia HiGlutaXL™ DMEM, High Glucose, w/ NaHCO3 L-Alanyl-L-Glutamine, w/o Sodi

17,60 € zzgl. MwSt & Versand

## **Product Images**

## **Beschreibung**

HiGlutaXL™ Medien enthalten die stabilisierte Dipeptidform von L-Glutamin, L-Alanyl-L-Glutamin. HiGlutaXL™ bietet dadurch einige Vorteile gegenüber klassischen, Glutamin-enthaltenden Medien: Die Dipeptid-Form verhindert eine intramolekulare Cyclisierungsreaktion und dadurch die Bildung von zelltoxischem Ammoniak. Zelleigene Aminopeptidasen können das Dipeptid spalten und sorgen damit für eine allmähliche Freisetzung von L-Glutamin und L-Alanin. Durch diese kontinuierliche Bereitstellung kann auf die regelmäßige Zugabe von L-Glutamin verzichtet werden.

## Zusätzliche Informationen

ArtNr.	AL066G-500ML
Hersteller (Marke)	Hi-Media
Transporttemperatur	Nasseis
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Packung	500 ml
Storage	Kühlung
steril	Nein

