

Abgabe eines Bioreaktors BIOSTAT STR50

Am Institut für Technische Chemie steht ein neuwertiger Bioreaktor von Sartorius zum Verkauf. Der Bioreaktor ist für die Kultivierung tierischer Zellen geeignet. Die Anlage steht aus:

1. Bioreaktor
Baghalter BIOSTAT STR 50, Temperaturkontrolleinheit, pH Messung, PO2 Messung, Antriebsmotor, Abluftkühler und Sondenhalter, vorbereitet für ViaMass
2. Steuerung und Tower
Software DCU4 für BIOSTAT STR, Tower mit Begasungsmodul, Einbaupumpen, Massendurchflussregler, ohne Kopfraumbegasung, DO Control, Wägesystem

Die Anlage hat keinerlei Gebrauchsspuren und ist in zwei Teilen sehr leicht transportierbar. Für den Betrieb werden zusätzlich die disposable Bioreaktoren benötigt.



Preis VB

Weitere Informationen und Auskünfte:

Dörte Solle
Institut für Technische Chemie,
Callinstr. 5
30167 Hannover
0511 762 17515, solle@iftc.uni-hannover.de