



Institut für Pharmazie

OptiPrep LS, 8 l/min



Anwendung

- Erzeugung, Lagerung und Verteilung von Highly Purified Water (HPW) zur Herstellung pharmazeutischer Produkte

Konzept, prinzipieller Anlagenaufbau, spezifische Werte

- OptiPrep LS Pharma-Version
 - Ultrafiltrationsmodul zur Pyrogenabreicherung
 - Wärmetauscher
 - Ringleitung aus PP-n WNF geschweißt
 - Entnahme über tottraumarme T-Membranventile
-
- Elektr. Leitfähigkeit: < 0,055 $\mu\text{S}/\text{cm}$
 - TOC: < 5 ppb
 - Endotoxine < 0,03 EU/ml
 - KBE/ml: < 10