



[HAEMONETICS MCS PLUS MCS + 9000 APHERESYSTEM](#)

SKU: AY102025-NV

HAEMONETICS MCS plus MCS + 9000

Apheresesystem ist ein hochmodernes Gerät zur sicheren und effizienten Durchführung von Plasmapherese und Thrombozytapherese. Es gewährleistet präzise Trennung und Sammlung von Blutbestandteilen bei minimaler Belastung für den Patienten.



Categories: [Labor](#), [Labor Magnetprüher](#),
[Laborequipment](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **HAEMONETICS MCS plus MCS + 9000 Apheresesystem** ist ein hochmodernes medizinisches Gerät, das speziell für die Durchführung von Aphereseverfahren entwickelt wurde. Dieses System bietet eine effiziente und sichere Möglichkeit zur Trennung und Gewinnung spezifischer Blutbestandteile, wie Plasma, Thrombozyten oder Leukozyten, und unterstützt somit eine Vielzahl von therapeutischen und diagnostischen Anwendungen.

Hauptmerkmale und Vorteile:

- **Modulares Design:** Das MCS plus MCS + 9000 System ist flexibel und modular aufgebaut, was eine individuelle Anpassung an unterschiedliche klinische Anforderungen ermöglicht.
- **Präzise Trennungstechnologie:** Durch den Einsatz fortschrittlicher Zentrifugationstechniken gewährleistet das System eine hohe Reinheit und Ausbeute der gewünschten Blutkomponenten.
- **Benutzerfreundlichkeit:** Die intuitive Bedienoberfläche und automatisierte Prozesse erleichtern dem medizinischen Personal die Handhabung und minimieren Bedienfehler.
- **Sicherheit:** Integrierte Sicherheitsmechanismen, wie Überwachung der Durchflussraten und Drucksensoren, sorgen für einen sicheren Betrieb während der Apheresebehandlung.
- **Vielseitigkeit:** Geeignet für verschiedene Aphereseverfahren, einschließlich Plasmaaustausch,



Thrombozytenapherese und Leukozytenreduktion.

- **Effizienz:** Optimierte Prozesszeiten reduzieren die Verweildauer des Patienten und steigern somit den Durchsatz in klinischen Einrichtungen.

Anwendungsbereiche:

- Therapeutische Apherese bei Autoimmunerkrankungen, z. B. Myasthenia gravis oder Guillain-Barré-Syndrom
- Plasmaaustausch bei verschiedenen Erkrankungen
- Blutspende und Gewinnung von Blutkomponenten für Transfusionen
- Forschung und klinische Studien im Bereich Hämatologie und Immunologie

Das HAEMONETICS MCS plus MCS + 9000 Apheresesystem erfüllt höchste Qualitätsstandards und entspricht den geltenden medizinischen Richtlinien und Normen. Es ist somit eine zuverlässige Lösung für Krankenhäuser, Blutspendedienste und spezialisierte medizinische Zentren, die eine präzise und sichere Apherese benötigen.

Durch seine Kombination aus innovativer Technologie, Benutzerfreundlichkeit und Sicherheit stellt das System eine wertvolle Unterstützung in der modernen Medizin dar und trägt maßgeblich zur Verbesserung der Patientenversorgung bei.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

