

%

Messen wir nicht !

Aber :

% CDT

Der Parameter zur Erkennung von Alkoholismus

Der % CDT-Wert (Carbohydrate Deficient Transferrin) steigt an, wenn im Laufe von mehreren Wochen im Durchschnitt täglich mehr als 60 Gramm Alkohol aufgenommen werden, wobei der % CDT-Gehalt während einer Abstinenzzeit nur langsam auf den Normalwert zurückgeht.

AXIS % CDT RIA

- Bestimmung der % CDT-Konzentration in 30 Minuten.
- Bestimmung des CDT's im Verhältnis zum Gesamttransferrin. Auftretende Schwankungen im Transferringehalt (z.B. bei Schwangerschaft oder Lebererkrankungen) haben keine Auswirkungen auf das Ergebnis.

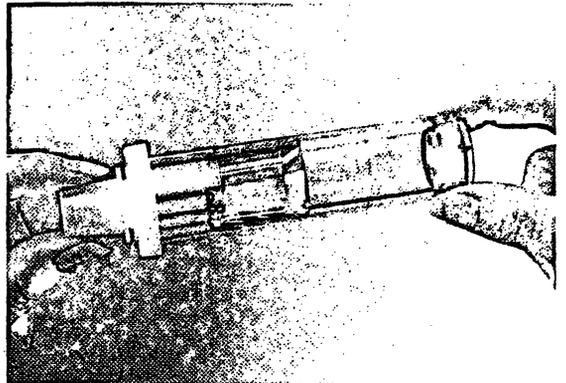
Für ausführliche Informationen stehen wir Ihnen unter der
Telefonnummer 089/31884149
gerne zur Verfügung.



BIO-RAD
Laboratories GmbH
Klinische Diagnostik
Heidemannstraße 164
D-80939 München
Telefon: 089/31884140
Telefax: 089/31884100

Neues Centriprep™ mit 0,2 µm Membran „Anti-fouling“ Filtrationssystem

Das neue Amicon Centriprep™ 0,2 µm ist im Prinzip ein System für die Membranfiltration. Es eignet sich hervorragend zur Entfernung von Zellen, Zellfragmenten und Bakterien aus biologischen Lösungen. Bei der Zentrifugation wird nur ein Minimum an Partikeln auf die Membran gedrückt, so daß diese nicht verblockt und ein Optimum an Filtrationsleistung erzielt wird. Die Partikel werden von der Filteroberfläche weggedrückt und damit steht die gesamte Membranfläche für die Filtration zur Verfügung.



Das Fassungsvermögen beträgt 15 ml, die Porosität der Membran 0,2 µm.

Typische Anwendungen sind:

- Entfernung von Zellen, Zellfragmenten und Bakterien.
- Konzentrierung von monoklonalen Antikörpern von Hybridoma Zellen.
- Klärung von Proben für die Elektrophorese.
- Sammeln und Waschen von Chromatographie Gelen.

Die Centriprep™ 0,2 µm sind z. Zt. nur in Pakungen zu 8 Stück erhältlich.

Amicon GmbH
Königsholz 75
D-58453 Witten (Ruhr)
Telefon: (0 23 02) 9 60 60-0