

F-002

Service-Begleitschein

Bitte legen Sie diese Seite jedem Gerät bei, das Sie an uns senden.
Bitte beachten Sie die Verpackungsvorschriften auf der nächsten Seite!

Auftraggeber mit Name, genauer Anschrift (z.B. Firmenstempel) und Telefonnummer oder eMail für Rückfragen:

Gerät mit Seriennummer und genauer Beschreibung der Störung:

Von TECHLAB auszufüllen:

Auftragsnummer

Datum:

Unterschrift:

Unbedenklichkeitserklärung

Der Einsender versichert hiermit, dass von dem oben genannten Gerät keine **radioaktiven**, oder **biologischen** Gefahren ausgehen. Ebenso ist das Gerät frei von **giftigen** und **cancerogenen** Substanzen. Die in der HPLC üblichen Laufmittel gelten als nicht gefährlich in diesem Sinne.

Datum:

Unterschrift:

F-002

Verpackungshinweise

Verpacken Sie das Gerät mit mindestens **10 cm Verpackungsmaterial** an allen Seiten (auch unten), um Transportschäden zu vermeiden. Optimal wäre es, wenn die Originalverpackung verwendet wird. Das Gerät muss so fest verpackt sein, dass es sich im Karton nicht bewegen kann. Alle spitzen Gegenstände oder vorstehenden Geräteteile bitte mit Luftpolsterfolie umwickeln.

Entfernen Sie alle Zubehörteile, Anschlüsse, Kabel, Kapillaren etc., die nicht unbedingt für die Durchführung der Reparatur erforderlich sind.

Einige Geräte haben an der Seite oder am Boden eine mechanische **Transportsicherung**. Diese besteht aus einfachen Schrauben, die vor dem Versand **unbedingt** angebracht werden müssen. Sollten die Originalschrauben nicht mehr vorhanden sein, so können Sie andere passende (i.d.R. M4 oder M6 Gewinde) Schrauben verwenden.

Folgende Geräte benötigen eine Transportsicherung bzw. andere Vorsorgemaßnahmen:

Autosampler:

- Die **Merck Hitachi L-7200** Baureihe hat auf der rechten Seite ein Loch für die Sicherungsschraube. Schieben Sie den Needle Arm bis an den rechten Rand und fixieren Sie ihn dort mit einer Schraube.
- Bei **Spark Holland** Modellen „Marathon“ und „Triathlon“ bzw. analogen Modellen von **Knauer** und **Varian** entnehmen Sie bitte die **Tray-Segmente** und verpacken Sie diese **einzel**n. Bitte schlagen Sie den Autosampler in eine **Tüte** ein, damit keine Verpackungschips in das Gehäuse geraten. Sichern Sie den **Nadelarm**, dass dieser nicht herunter drücken kann.



Pumpen:

- Pumpen von **Merck Hitachi (VWR)** haben auf der **Unterseite** Löcher, an denen der Getriebelock fixiert werden muss.

Detektoren:

- **Shodex RI-Detektoren** haben ebenfalls auf der Unterseite Löcher für große Schrauben, mit denen die optische Bank fixiert werden muss.

Entfernen Sie bei allen Geräten die Transportsicherungen, bevor sie diese wieder in Betrieb nehmen.

