

(Monovette)

Für Kinder & Jugendliche  
unzugänglich aufbewahren!

## 1. Ist Ihr Testpaket vollständig?

Bitte überprüfen Sie zunächst, ob Ihr Testpaket vollständig ist. Es sollte enthalten:

- 1 Plastikröhrchen (mit Aufschrift „Vitamin C“) mit Stabilisator  
**Achtung! Der Stabilisator ist ätzend! Nicht mit Haut oder Schleimhäuten in Berührung bringen. Für Kinder und Jugendliche unzugänglich aufbewahren! Den Stabilisator nicht ausschütten.**



Der Stabilisator gewährleistet die Stabilität der Probe während des Versands an das Labor. Wird der Stabilisator ausgeschüttet, kann das Probenmaterial im Labor nicht zuverlässig ausgewertet werden.

- 1 Heparin-Monovette
- 1 Kanüle
- 1 Plastikpipette
- 1 Versandgefäß
- 1 Express-Versandtasche bei Transport über den Kurierdienst GO

Fehlendes Zubehör können Sie nachfordern:  
Tel. 06131 7205-0 (Mo. - Fr. von 8 -19 Uhr)

## 2. Testvorbereitung

Bitte lagern Sie das Plastikröhrchen mit der Aufschrift „Vitamin C“ bis zur Probengewinnung im Kühlschrank bei ca. 4°C.

**Bitte beachten Sie bez. des Probenversands an unser Labor:**

Sollte die Versanddauer mehr als 1 Tag betragen, ist die Probe gefroren zu verschicken.

**Kühlbehälter fordern Sie bitte an unter:**

Tel. +49 6131 7205-0 (Mo. - Fr. von 8 -19 Uhr)

## 3. Testdurchführung

1. Führen Sie am Patienten die Blutentnahme (1 Heparinröhrchen) durch. Danach bitte das Röhrchen zentrifugieren oder max. 30 Minuten sedimentieren lassen (Abb. 1 und 2).

→ Fortsetzung auf nächster Seite



Abb. 1  
Röhrchen vor  
Zentrifugation /  
Sedimentation



Abb. 2  
Röhrchen nach  
Zentrifugation /  
Sedimentation

Plasma-  
überstand

2. Plasmaüberstand vorsichtig mit der **Plastikpipette** (Abb. 3) **exakt bis zur oberen Markierung (1,00 ml) aufziehen** und in „das präparierte Plastikröhrchen mit der Aufschrift „Vitamin C“ pipettieren.

Bei ungenauer Befüllung des Röhrchens kommt es aufgrund veränderter Mischungsverhältnisse zu **Abweichungen der Ergebnisse!**

Das abeserte Heparinröhrchen bitte nach dem Abfüllen **verwerfen!**

3. Das gefüllte Vitamin-C-Röhrchen sorgfältig verschließen und mehrmals schütteln.
4. Das Probenmaterial in dem Vitamin C-Röhrchen muss nun **milchig-trüb** aussehen (Abb. 5).
5. Stecken Sie das Vitamin C-Röhrchen in das Versandgefäß und lagern Sie dieses bis zum Versand im Gefrierschrank.

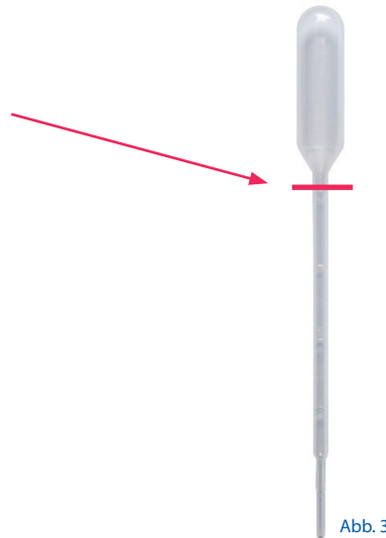


Abb. 3



Abb. 4



Abb. 5

## 4. Probenversand

Für die Probenabholung rufen Sie bitte am **Vortag** der Probenentnahme unsere Kundenbetreuung unter der Telefonnummer **+49 6131 7205-0** an und teilen Sie mit, bis wann Sie die Probenabholung wünschen.

Zum Versand legen Sie die gefrorene Probe im Versandgefäß zusammen mit dem unterschriebenen sowie mit Abnahmedatum und -zeit ausgefüllten Probenbegleitschein in die GO-Versandtasche. Verschließen Sie diese sorgfältig und übergeben sie dem Kurier.

Der Versand sollte **von Montag bis Donnerstag, nicht zum Wochenende oder vor Feiertagen** erfolgen.