

Vacutainer (mit Zentrifuge)

Für Kinder & Jugendliche
unzugänglich aufbewahren!

1. Ist Ihr Testpaket vollständig?

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

- 1 Röhrchen mit Sulfosalicylsäure (10%) als Stabilisator
Achtung! Für Kinder und Jugendliche unzugänglich aufbewahren! Bei Augen- oder Hautkontakt mit dem Stabilisator bitte mit reichlich Wasser abwaschen. Den Stabilisator nicht ausschütten.
- 1 Serum-Vacutainer
- 1 grüne Kanüle
- 1 Kanülenhalter
- 1 Versandgefäß mit Aufkleber "Gefahr"
- 1 Spritze 2 ml + 1 gelbe Kanüle
- 1 Etikett mit der Aufschrift „Name, Geburtsdatum, Probennahmedatum“
- 1 Versandtasche



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.

Fehlendes Zubehör können Sie nachfordern:
Tel. +49 6131 7205-0 (Mo. - Fr. von 8 -19 Uhr)

Wichtiger Hinweis: Wenn Ihnen keine Zentrifuge zur Verfügung steht, bitte über unsere kostenlose Service-Hotline **0800 4446686** oder über **www.ganzimmun.de** die spezielle **Testanleitung „Aminosäuren-Diagnostik ohne Zentrifuge“** anfordern bzw. herunterladen. Vielen Dank.



2. Testvorbereitung

Bitte beachten Sie, dass die Probenentnahme mindestens **12 Stunden nach der letzten Mahlzeit** erfolgen sollte.

3. Testdurchführung

1. Führen Sie die Blutentnahme mittels beigelegter Serum-Vacutainer durch.
2. Gewinnen Sie durch Zentrifugieren das Serum.
3. Bestücken Sie die beiliegende Spritze mit der gelben Kanüle.
4. Nehmen Sie das Serum-Röhrchen **senkrecht** in eine Hand und ziehen den Gummistopfen des Vacutainers vorsichtig ab.
5. Aspirieren Sie **exakt 1,6 ml Serum** mit der gelben Kanüle, in dem Sie die Nadelspitze oberhalb des Trenngels positionieren, ohne dieses jedoch zu berühren.

→ Fortsetzung auf nächster Seite

6. Öffnen Sie das Röhrchen mit Sulfosalicylsäure vorsichtig. Achten Sie darauf, dass Sie dieses senkrecht halten, so dass die Stabilisationslösung nicht auslaufen kann.
7. Füllen Sie nun das gewonnene 1,6 ml Serum aus der gelben Kanüle in das Röhrchen mit der Sulfosalicylsäure.
8. Schließen Sie den Deckel des Röhrchens mit der Stabilisationslösung sorgfältig und schütteln Sie das Röhrchen kräftig ca. 15 Sekunden.
9. Das Etikett beschriften Sie mit **Patientenname, Geburtsdatum und Probennahmedatum** und kleben es auf das befüllte Röhrchen. Das Probenröhrchen stecken Sie nun in das Versandgefäß.
10. Der Serum-Vacutainer kann nicht weiter verwendet werden. Bitte entsorgen Sie ihn.

4. Probenversand

Zum Versand legen Sie das Versandgefäß mit der Probe und dem unterschriebenen sowie mit Abnahmedatum und -zeit ausgefüllten Probenbegleitschein in die Versandtasche. Verschließen Sie diese sorgfältig, indem Sie die Schutzfolie auf der Innenseite des Klebestreifens entfernen und die Verschlussstellen fest aufeinander drücken.

Achtung:

Der Umschlag lässt sich anschließend nicht mehr öffnen.

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

Aus **Österreich** und der **Schweiz** sollte der Versand von **Montag bis Mittwoch**, nicht vor Feiertagen erfolgen.

Kunden aus der Schweiz sollten beachten, dass die Versandtasche in einer Poststation am Schalter noch am gleichen Tag der Probennahme abzugeben ist.