

dm  
**Mivolis**

**Gebrauchsanweisung  
für die Probenentnahme**  
Bitte aufmerksam lesen

# Selbsttest mit Laboranalyse Eisen

## Wichtige Informationen

### Allgemeine Hinweise

- Dieses Produkt ist für die Anwendung von Personen ab 18 Jahren bestimmt.
- Die Produkte des Blutentnahmesets ausschließlich wie in der vorliegenden Gebrauchsanweisung beschrieben verwenden.
- Bei unzureichender Befüllung (Blutmenge) ist keine Analyse möglich. Bitte die Schritt-für-Schritt-Anleitung auf der Rückseite beachten.
- Das Blutentnahmeset darf nach Ablauf des Haltbarkeitsdatums (letzter Tag des angegebenen Monats und Jahres) nicht mehr verwendet werden.

### Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

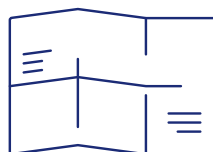
- Aufbewahrung außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Bei vorliegender Blutungsneigung, Gerinnungsstörung, der Einnahme gerinnungsbeeinflussender Medikamente, während Schwangerschaft und Stillzeit sollte das Blutentnahmeset nur nach Rücksprache mit dem Arzt verwendet werden.
- Die Alkoholtupfer von potenziellen Zündquellen fernhalten.
- Die Alkoholtupfer dürfen nicht in Kontakt mit Schleimhäuten und Augen kommen und von ihnen ausgehende Dämpfe sollten nicht eingeatmet werden.
- Die Lanzetten (Stechhilfen) vor Gebrauch auf Beschädigungen prüfen und die Lanzette im Fall einer Beschädigung nicht benutzen.
- Die Kappen der Lanzetten (Stechhilfen) stellen einen sterilen Schutz dar. Nicht verwenden, wenn die Kappe bereits entfernt wurde.
- Die Produkte keinesfalls mehrfach verwenden, da dies zu Infektionen und schweren Verletzungen führen kann.
- Eventuell auftretende schwerwiegende Vorfälle sollten dem Zusammensteller und der zuständigen Behörde gemeldet werden.

## Inhalt

### 1 Karte zur Testaktivierung



### 1 Gebrauchsanweisung



### 2 Alkoholtupfer

#### Hersteller

B. Braun Melsungen AG  
Carl-Braun-Straße 1  
DE-34212 Melsungen



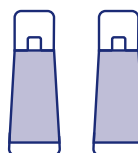
### 2 Lanzetten (Stechhilfen)

#### Hersteller

Owen Mumford Ltd  
Brook Hill, Woodstock  
UK-Oxfordshire OX20 1TU

#### EC-Rep

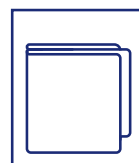
Owen Mumford GmbH  
Alte Häge 1  
DE-63762 Großostheim



### 2 Kompressen

#### Hersteller

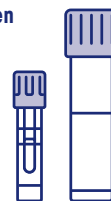
PAUL HARTMANN AG  
Paul-Hartmann-Straße 12  
DE-89522 Heidenheim



### 1 Kapillarblutröhrchen mit 1 Versandröhrchen

#### Hersteller des Kapillarblutröhrchens

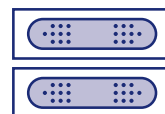
SARSTEDT AG & Co. KG  
Sarstedtstraße 1  
DE-51588 Nürnberg



### 2 Pflaster

#### Hersteller

BSN medical GmbH  
Schützenstr. 1–3  
DE-22761 Hamburg



### 1 Rücksendeumschlag

Der Versand ist ausschließlich über Briefkästen oder Postfilialen der Deutschen Post innerhalb von Deutschland möglich und ist kostenfrei.



## Zweckbestimmung

Der **Mivolis Selbsttest mit Laboranalyse Eisen** dient der Entnahme und dem Versand einer kapillaren Blutprobe in einem Kapillarblutröhrchen für die Laboruntersuchung des Eisen-Gehalts über das Speicherprotein Ferritin. Die kapillare Blutentnahme erfolgt mit der Lanzette (Stechhilfe). Die Einstichstelle wird mittels Alkoholtupfer desinfiziert und mit einer Kompresse und einem Pflasterstreifen versorgt. Die Anwendung kann in Eigenanwendung stattfinden. Für *in vitro*-Diagnosezwecke.

## Zusammensteller der Behandlungseinheit:

MVZ Labor Krone GmbH  
Siemensstraße 40  
DE-32105 Bad Salzungen  
www.laborkrone.de

Stand der Information: 07/2025

	Inhalt ausreichend für 1 Anwendung
	Vor Nässe schützen
	Vor Hitze (Sonneneinstrahlung) schützen
	Lesen Sie die Gebrauchsanweisung
	Nicht verwenden bei beschädigter Verpackung
	Einwegprodukt, nicht wiederverwenden
	In-vitro-Diagnostikum
	Medizinprodukt
	Eindeutige Produktidentifizierung

	CE-Kennzeichnung
	Sterilisiert mit Bestrahlung
	Sterilisiert mit Ethylenoxid
	Einfaches Sterilbarriersystem
	Nicht erneut sterilisieren
	Chargennummer
	Haltbarkeitsdatum (JJJJ-MM)



DMFER07.25V02



Schritt-für-Schritt-Anleitung auf der Rückseite



# SCHRITT-FÜR-SCHRITT-ANLEITUNG

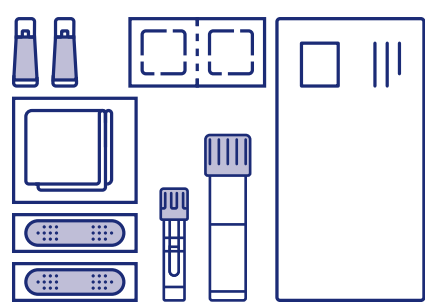
## SCHRITT 1

Vor der Probenentnahme den Test mithilfe der Beschreibung auf der beiliegenden Karte zur Testaktivierung im Online-Portal aktivieren.



## SCHRITT 2

Alle enthaltenen Utensilien entnehmen und zur Vorbereitung auf eine flache, saubere Fläche legen.



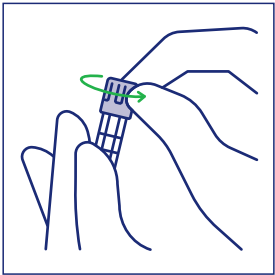
## SCHRITT 3

Hände gut mit warmem Wasser und Seife waschen.



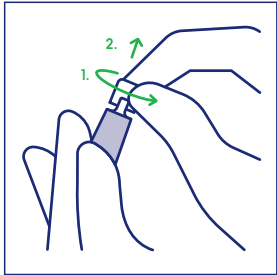
## SCHRITT 4

Das Kapillarblutröhrchen aufschrauben und bereit stellen. Den Barcode auf dem Kapillarblutröhrchen nicht entfernen.



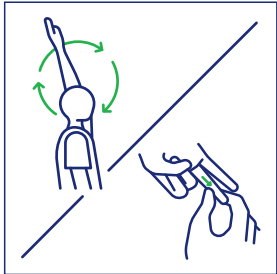
## SCHRITT 5

Die Lanzette (Stechhilfe) durch Drehen der weißen Kappe öffnen und diese abziehen. Die geöffnete Lanzette bereitlegen.



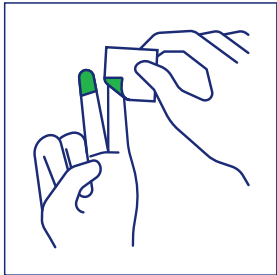
## SCHRITT 6

Um die Durchblutung anzuregen, den Arm 5–10 Mal kreisen und anschließend den Mittel- oder Ringfinger mit leichtem Druck von der Handinnenfläche zur Fingerkuppe massieren.



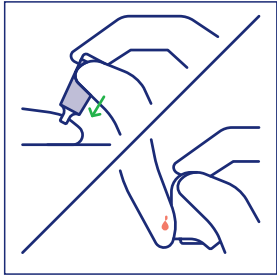
## SCHRITT 7

Mittel- oder Ringfinger mit dem beiliegenden Alkoholtupfer reinigen und ca. 15 Sekunden warten, bis es getrocknet ist.



## SCHRITT 8

Die Kompressе öffnen und bereitlegen. Die Hand auf eine feste Unterlage legen und die Lanzette leicht seitlich gegen die Fingerkuppe des Mittel- oder Ringfingers drücken. Die Lanzette löst durch Druck automatisch aus. Jede Lanzette kann und darf nur einmal verwendet werden.



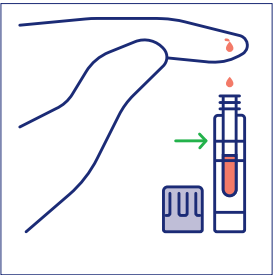
Nach dem Einstich die Arme herabhängen lassen, um den Blutfluss anzuregen. Bei Bedarf den Finger mit leichtem Druck von der Handinnenfläche zur Fingerkuppe massieren.

Den ersten Blutstropfen mit der Kompressе abwischen.

## SCHRITT 9

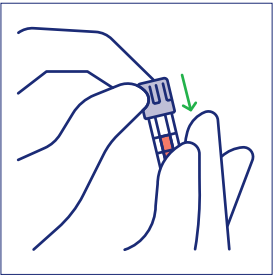
Die folgenden Blutstropfen in das Kapillarblutröhrchen geben und dieses bis zur oberen Markierung (500 µl) füllen.

Bei Bedarf den Finger leicht massieren, um den Blutfluss weiter anzuregen. Sofern notwendig die Durchführung mit der zweiten Lanzette an einem anderen Finger wiederholen. Die Einstichstelle anschließend ggf. mit der beiliegenden Kompressе und dem Pflaster versorgen.



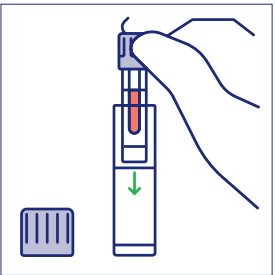
## SCHRITT 10

Den Deckel auf das Kapillarblutröhrchen setzen und dieses durch Herunterdrücken fest verschließen.



## SCHRITT 11

Das Kapillarblutröhrchen in das Versandröhrchen geben und dieses fest zudrehen. Das im Versandröhrchen enthaltene Saugvlies nicht entfernen.



## SCHRITT 12

Das Kapillarblutröhrchen im Versandröhrchen in den Rücksendeumschlag geben. Der Versand ist ausschließlich über Briefkästen oder Postfilialen der Deutschen Post innerhalb von Deutschland möglich und ist kostenfrei.

Die Probe noch am selben Tag mit der Post versenden, spätestens am Folgetag.

