

4. Schritt



Verpacken

- Geben Sie die Speichelnährchen in die durchsichtige Schutztüte mit Saugeinlage und verschließen Sie sie.
- Bewahren Sie die Proben nach der Entnahme bis zum Versand im Tiefkühler, oder alternativ im Kühlschrank auf. Wenn Sie die Proben länger aufbewahren möchten (z. B. über ein Wochenende), frieren Sie sie ein.

WICHTIG – Auf der Schutztüte befindet sich Ihr persönlicher Proben-Code, den wir zur Zuordnung Ihrer Probe benötigen.

5. Schritt



Aktivieren Sie ihr Testkit

- Aktivieren Sie vor dem Probenversand Ihren Test mit Hilfe Ihres Proben-Codes. Ohne Aktivierung kann Ihre Probe nicht bearbeitet werden.

6. Schritt

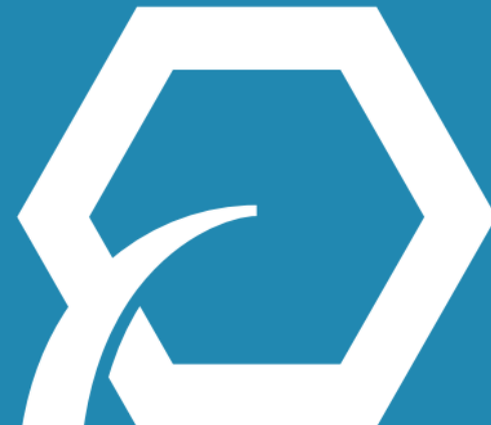


Versenden

- Legen Sie die Schutztüte in die graue Rückversandtasche und senden Sie diese an unser Labor zurück.

 Proben bei Temperaturen über 30°C nur in Briefkästen werfen, die innerhalb der nächsten Stunde geleert werden, oder direkt bei der Post abgeben.

 **verisana**



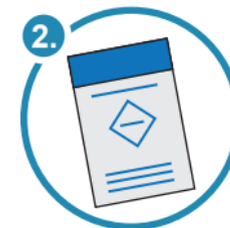
Speichelentnahme 3 Proben

Anleitung zur Probenentnahme

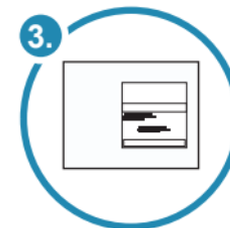
Ihr Kit enthält:



3 Speichelgefäße mit Strohhalmen



1 Schutztüte mit Saugeinlage



1 Rückumschlag



Anleitung zur Aktivierung Ihres Proben-Codes

Achtung: Jeder Test muss vor dem Absenden der Probe online aktiviert werden.

Ohne Aktivierung kann die Probe vom Labor nicht bearbeitet werden.

Zeitpunkt der Entnahme:

Frauen	Entnahmezeitpunkte
mit regelmäßiger Periode	am 19. oder 20. oder 21. Zyklustag (gerechnet vom ersten Tag der Periode)
mit unregelmäßiger Periode	5 Tage vor der erwarteten Periode (Durchschnitt der letzten 6 Perioden)
ohne Periode	an jedem Tag im Monat
mit Verhütungsmitteln, die einen 21-Tage-Rhythmus mit 7 Tagen Pause vorgeben	innerhalb der ersten zwei Wochen (gerechnet wird vom ersten Tag der Pilleneinnahme)
mit Verhütungsmitteln, die einen Langzeitzyklus vorgeben	an jedem Tag im Monat
Männer	an jedem Tag im Monat

Ausnahme Cortisoltest: Entnahme an jedem Tag im Monat möglich

Vor dem Test:

! **Hormone absetzen** (Ausnahme: Antibabypille und Schilddrüsenmedikamente)

- 48 Stunden vor der Probenentnahme: sublinguale Hormone, Hormongelee und -cremes
- 12 Stunden vor der Probenentnahme: Hormonpräparate in Form von Tabletten und Kapseln

! Bei der Nutzung von Hormoncremes bitte bei der Probenabnahme Einmalhandschuhe tragen.

! Ernährung:

Ab 12 Stunden vor der Probenentnahme verzichten auf:

- Wein, Fleisch, Milch und Milchprodukte, Soja-Produkte, Schokolade

! **Sport:** Am Tag vor der Probenentnahme keinen Sport

1. Schritt



Zeitschema

→ Nehmen Sie alle Proben am selben Tag nach dem folgenden Zeitschema ab.

Probe 1	Direkt nach dem Aufwachen
Probe 2	30 Minuten nach dem Aufwachen
Probe 3	1 Stunde nach dem Aufwachen

→ Bitte nehmen Sie erst alle drei Speichelproben ab, bevor Sie frühstücken und Zähne putzen.

→ Für die Analyse werden alle Proben zu einer Durchschnittsmorgenprobe zusammengeführt. Eine Beschriftung ist daher nicht notwendig.

Wichtig

Beachten Sie die Anleitung und das vorgegebene Zeitschema für die Probenabnahme genau.

Nichteinhaltung kann die Ergebnisse verfälschen. Eine kostenlose Nachtestung bei abweichenden Ergebnissen infolge falscher Handhabung ist ausgeschlossen.

Ihre Sorgfalt ist entscheidend für den Erfolg der Analyse.

2. Schritt



Probenabnahme

→ Nehmen Sie einen Trinkhalm in den Mund und geben Sie den Speichel in das Probengefäß.

Was tun bei wenig Speichelfluss?

Viel Wasser trinken oder sich den Biss in eine Zitrone oder in eine persönlich als "lecker empfundene" Speise vorstellen – keinesfalls darf aber auf etwas gekaut werden!

3. Schritt



Kontrolle

→ Probengefäß mindestens bis zur Hälfte (besser zu $\frac{3}{4}$) füllen. Bei zu viel Schaum klopfen Sie leicht gegen den Probenbehälter.

→ Kontrollieren Sie, ob die Probe eine rötliche Färbung aufweist. Falls ja, so handelt es sich um Blutbeimengungen (z. B. auf Grund von Zahnfleischbluten), welche die Ergebnisse verfälschen würden.

In diesem Fall entsorgen Sie die Probe, spülen das Probengefäß mit Leitungswasser aus und entnehmen nach 5-10 Minuten eine neue (farblose) Speichelprobe.

weiter mit Schritt 4 →