

## Speichel

### ABNAHMEANLEITUNG



**Durchführung**  
ca. 3 Minuten



**30 Min. vor Abnahme**  
nichts trinken und  
essen

## NOVO Saliva Kit

Gebrauchsanweisung für die Speichelabnahme zu Hause

### Zusammenfassung

Der Speichel liefert eine zuverlässige Probe für die Analyse von genetischem Material im Labor.

### Verwendungszweck

Das „NOVO Saliva Kit“ dient zur Entnahme und Lagerung einer biologischen Probe durch Laien und für den folgenden Transport zum Labor. Die Probe wird von professionellen Anwendern im Labor für genetische Analysen weiterverarbeitet. Für die Testdurchführung ist keine invasive Probenentnahme notwendig, daher ist der Test auch für die Anwendung durch den Laien geeignet. Das Produkt ist nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt und enthält alle notwendigen Komponenten für die Durchführung.

### Prinzip

Das „NOVO Saliva Kit“ dient zum Sammeln von Speichelproben und zur anschließenden Analyse. Die Proben werden von professionellen Anwendern verarbeitet, um menschliches oder virales genetisches Material für die Analytik zu extrahieren.

### Vorsichtsmaßnahmen und Warnhinweise

- 1.) Verwende den Inhalt des Kits nicht mehr nach dem auf der Verpackung aufgedruckten Verfallsdatum.
- 2.) Friere die Bestandteile nicht ein.
- 3.) Schütze die Bestandteile vor Kontamination.
- 4.) Verwende den Inhalt des Kits nicht, wenn der Inhalt oder die Verpackung beschädigt ist.
- 5.) Probenentnahme, -lagerung und -transport, die unzureichend oder unsachgemäß durchgeführt wurden, können zu falschen Testergebnissen führen.

### Entsorgung

Verwendete Utensilien im Restmüll entsorgen.

## Dieses Kit beinhaltet



1 x

Trichter



1 x

Wasserampulle



1 x

Probenbeutel



1 x

Röhrchen

## Videoanleitung



Schnell und einfach:  
Jetzt Erklärvideo ansehen

[qr.ng1.at/bdiEPs](https://qr.ng1.at/bdiEPs)

## FAQs

### Ich habe versehentlich den Inhalt der Wasserampulle verschluckt.

Keine Panik – in der Ampulle befindet sich steriles Wasser, das kein Risiko darstellt. Du kannst auch einen kleinen Schluck Leitungswasser zum Spülen verwenden.

### Ich bin krank – kann ich trotzdem die Speichelabnahme durchführen?

Ja. Dein momentaner Gesundheitszustand hat keinen Einfluss auf deine Gene.

### Darf ich vor der Abnahme Zähne putzen, Kaugummi kauen, rauchen oder meine Medikamente einnehmen?

Versuche, 30 Minuten vor der Abnahme weder etwas zu essen oder zu trinken, noch zu rauchen oder Medikamente einzunehmen.



NOVO Saliva Kit



Dieses Abnahmekit ist ein CE-gekennzeichnetes Medizinprodukt zur In-vitro-Diagnostik und entspricht den europäischen Anforderungen.

Das Kit ist für die Eigenanwendung sowie für die professionelle Anwendung durch medizinisches Personal geeignet.



Bei beschädigter Verpackung nicht verwenden



Lagerung  
0°C – 45°C



Gebrauchsanweisung beachten



Nur zum einmaligen Gebrauch



Hersteller:  
Novogenia GmbH, Strass 19, 5301 Eugendorf,  
Österreich

## Lieferanten

### Trichter:

Gleissner  
Reichenhaller Straße 8, 83435 Bad Reichenhall,  
Germany

### Röhrchen:

LVL  
Theodor-Storm-Straße 17, 74564 Crailsheim, Germany

### Wasserampulle:

Changxing Ailunda  
Gessenbergstraße 18/2, 5020 Salzburg, Austria

### Probenbeutel:

Anton Debatin  
Vichystraße 6, 76646 Bruchsal, Germany



## Warnhinweise

- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Die Anwendung darf nur bei und von Erwachsenen ab 18 Jahren erfolgen.
- Es ist möglich, dass die Gene von Menschen, die eine Stammzelltransplantation erhalten haben, mit diesem Test nicht erfolgreich analysiert werden können.
- Verwende dieses Kit nicht, wenn du an einer durch Speichel übertragbaren Erkrankung leidest.

# Anleitung



**30 Min. vor Abnahme**  
nichts trinken und essen



qr.ng1.at/bdiEPs

## Vorbereitung

1

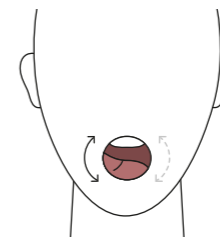
QR-Code scannen und  
Videoanleitung anschauen



10 Sekunden

2

Reibe deine Wangen für 10 Sekunden  
mit deinen Händen, um genügend Zellen  
von deiner Schleimhaut zu lösen.



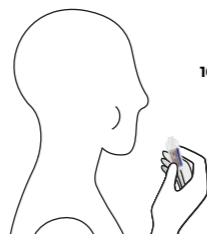
3

Streiche mit deiner Zunge ein paar  
Mal über die Wangeninnenflächen.



4

Öffne das Röhrchen und stecke den  
Trichter in die Öffnung.

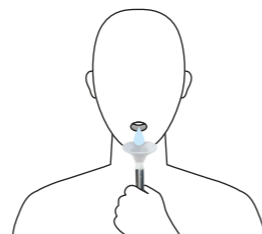


10 Sekunden

5

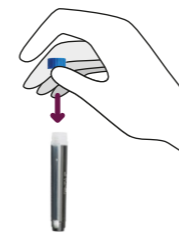
## Durchführung

Öffne die Wasserampulle und spüle das  
Wasser 10 Sekunden lang durch deinen  
Mund.



6

Spucke die Flüssigkeit durch  
den Trichter in das Röhrchen.



7

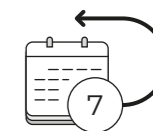
## Fast geschafft

Verschließe das Röhrchen wieder  
mit der Kappe.



8

Gib das Röhrchen in den Probenbeutel  
und verschließe ihn mit dem  
Selbstklebestreifen.



9

Retourniere deine Probe spätestens  
7 Tage nach Probenabnahme.  
Zwischenzeitlich bei Zimmertemperatur  
lagern.