

Testkit ID:



**FERAGEN** 

**Vraag de wangslimtestkits of testkit-ID's voor bloedmonsters vooraf aan via e-mail:  
support@feragen.at**

**Testen:**

\*Prijs alleen geldig in combinatie met het DogCheck-pakket

- DogCheck 4.0 incl. LPN1, LPN2, LPPN3, LEMP + Genetische diversiteit+ DLA Haplotype + ISAG 2020 + gebruik Dogmatching tool. € 163,00
- Genetische Diversiteit + DLA Haplotype + gebruik Dogmatching tool. € 99,00
- ISAG 2006 € 29,00\* € 40,00
- DLA Haplotype zonder diversiteit en zonder toegang tot de Dogmatching tool. € 59,00

**Test materiaal:**

- 1–2 ml EDTA bloed  Wangslijm swab

**Hond:**

**Naam:**  **Sex:**  Teef  Reu

**Microchip:**

**Registratie op het myFERAGEN-platform is een voorwaarde voor een soepel verlopend testproces.  
Volg de stappen in de onderstaande handleiding!**

**Owner:**

**Naam:**

**Adres:**

**E-Mail:**

**Telefoon:**

Door te tekenen bevestigt de eigenaar de identiteit van de hond.  
De facturering verloopt rechtstreeks tussen de eigenaar en FERAGEN.  
De resultaten zijn te raadplegen op: <https://my.feragenlab.com/>

**Handtekening van de eigenaar:** \_\_\_\_\_

**Dierenarts**

Ondergetekende bevestigt dat het verstrekte monstermateriaal afkomstig is van het dier dat op dit formulier staat vermeld en correct is geëtiketteerd. Het microchipnummer van de hond is gecontroleerd en komt overeen met het nummer in het stamboom-/vaccinatiebewijs.

**Datum**

**Naam:**

**Stempel  
&  
Handtekening**



## **FERAGEN-analyse**

Hieronder vindt u uitleg over het bijgevoegde FERAGEN-formulier:

### **DogCheck 4.0**

Deze test omvat alle genetische markers voor gezondheid en vachtkleur die relevant zijn voor uw ras.

Daarnaast worden meer dan 300 andere gezondheidskenmerken geanalyseerd, zodat u de resultaten gemakkelijk kunt opvragen als er in de toekomst een nieuwe marker relevant wordt voor uw ras.

DogCheck omvat ook automatisch de analyse van genetische diversiteit en het gebruik van de Dogmatching tool.

### **Genetische diversiteit**

In dit gedeelte wordt de genetische inteeltcoëfficiënt bepaald.

Deze moet niet worden verward met de op stamboomgegevens gebaseerde COI (coëfficiënt van inteelt).

De genetische COI is betrouwbaar en betekenisvol, omdat deze de daadwerkelijk overgeërfde genen weerspiegelt, terwijl op stamboomgegevens gebaseerde waarden slechts schattingen zijn.

U kunt ook de DogMatching-tool gebruiken om geplande dekkingen te evalueren op basis van genetische diversiteit en inteelt (mits beide honden zijn getest).

### **DLA-haplotypes**

DLA-genen spelen een belangrijke rol in de algehele weerstand van uw hond tegen ziekten.

We bepalen de DLA-haplotypen voor elke hond.

Bij het plannen van een dekking moet erop gelet worden dat er geen homozygote nakomelingen op de DLA-loci worden geboren.

Door rekening te houden met de DLA-genen ondersteunen we actief de gezondheid van onze honden op de lange termijn!

## Stap 1

# myFERAGEN

## Account aanmaken

Voor een snelle en vlotte verwerking van uw test kunt u zich eerst registreren op ons myFERAGEN-platform, te vinden op [my.feragenlab.com](https://my.feragenlab.com). Alle testresultaten worden hier ook voor u beschikbaar gesteld.



Maak een account aan via:  
<https://my.feragenlab.com/login/register>

Heeft u al een account of heeft u toegangsgegevens ontvangen van uw fokvereniging? Log dan eenvoudig in op [my.feragenlab.com](https://my.feragenlab.com) en ga verder met de volgende stap.



## Stap 2

# Voeg een hondenprofiel toe

Na een succesvolle login klikt u op de knop "Voeg uw eerste hond toe". Hier maakt u het profiel aan voor uw viervoeter waarvoor u een genetische analyse wilt laten uitvoeren. Sla vervolgens de ingevoerde gegevens op en ga naar stap 3.

- Click op "Add your first dog"
- Voer de gegevens van uw viervoeter in.
- Sla het profiel op.

**Hund hinzufügen**

Wähle ein Profilbild

Wie ist der Rufname deines Tieres?  
Rufname

Registrierter/Offizieller Name  
e.g. Anna von der zornigen Zecke

Geschlecht  
Weiblich Männlich

Rasse  
Rasse auswählen

Geburtsdatum  
DD/MM/YYYY

Kastriert  
Select

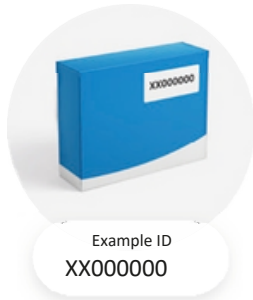
Zuchtstatus  
Select status

Zuchtbuchnummer (Optional)  
Zuchtbuchnummer

## Stap 3

### Testkit activeren

Nadat u het hondenprofiel succesvol hebt opgeslagen, klikt u op de knop "Testkit activeren" en volgt u de afzonderlijke stappen. U vindt de testkit-ID op uw factuur of op de eerste pagina van deze instructies.



Example ID  
XX000000



## Stap 4

Verzend het bloedmonster of de swabs.  
Feragen GmbH  
Strubergasse 26  
5020 Salzburg  
Oostenrijk