

Xenogenetik Biotechnologie GesmbH . Wr.Neustädter Strasse 47 A-2540 Bad Vöslau  
Tel: +43-676-9289323 e-Mail: service@xenogenetik.at - Internet: www.xenogenetik.at

# Antragsformular Pferd

- Andere Untersuchungen \_\_\_\_\_
- Abstammungskontrolle \_\_\_\_\_
- Genotypisierung
- Nachsendung zu: \_\_\_\_\_

Raum für Auftragsstempel FB-12 Labor

## Antragsteller/Tierarzt

Name: \_\_\_\_\_  
 Straße: \_\_\_\_\_  
 PLZ, Ort: \_\_\_\_\_  
 Tel.: \_\_\_\_\_  
 Fax: \_\_\_\_\_  
 Email: \_\_\_\_\_

## Angaben zum Tierbesitzer

Name: \_\_\_\_\_  
 Straße: \_\_\_\_\_  
 PLZ, Ort: \_\_\_\_\_  
 Tel.: \_\_\_\_\_  
 Fax: \_\_\_\_\_  
 Email: \_\_\_\_\_

## Rechnung und Befund an den Antragsteller

### Nachkomme/Proband (bei Vorgaben bitte ankreuzen)

Name: \_\_\_\_\_  
 Geb. Datum.: \_\_\_\_\_  
 Geschlecht:     Weiblich                       Männlich  
 UELN.: \_\_\_\_\_  
 Rasse: \_\_\_\_\_  
 Brandnr.: \_\_\_\_\_

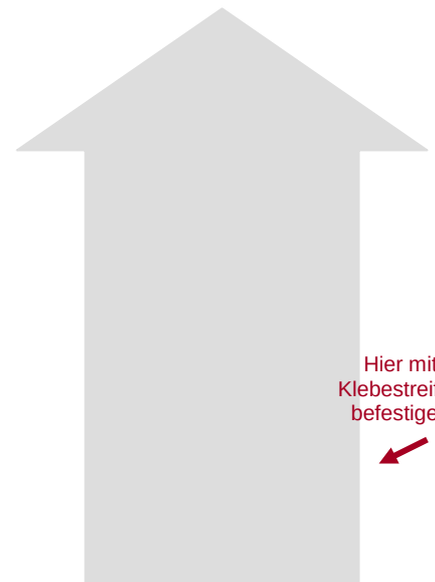
Für die Analyse benötigen wir mindestens 30 Haare mit Wurzel aus Schweif oder Mähne. Bitte bündeln Sie die Haare, so dass die Haarwurzeln in eine Richtung zeigen. Fixieren Sie das Haarbündel auf dem Klebeetikett auf der Vorderseite wie angegeben. Falten Sie das Auftragsblatt anschließend mittig und stecken Sie es in ein DIN A5 Briefkuvert

**LABORNR.:**

Wird vom Labor eingetragen

Hiermit bestätige ich die Richtigkeit der Angaben und die Probe wurde ordnungsgemäß entnommen.

\_\_\_\_\_  
Name, Datum und Unterschrift des Probennehmers



Hier mit Klebestreifen befestigen



Haarenden bitte abschneiden