

Probeneingang: Unsere Referenz:

Besitzer: [] Hr. [] Fr.
Adresse
PLZ/Ort:
Land:
Tel.Nr./Fax:

Ruhr-Universität
Humangenetik
Regina Kropatsch
Universitätsstraße 150
44780 Bochum

Auftrag zur Isolierung und Einlagerung von DNA

Name des Hundes*:	
Rasse: <u>Norwegischer Lundehund</u>	
Geb.-Datum: Reg.Nr.:	Geschlecht: [] männlich [] weiblich Chipnr./Tätönr:
Datum der Probenentnahme Krankheitszeichen:	
Familiengeschichte:	
* Fotokopie des Stammbaums bitte beifügen	

Hiermit erkläre ich mich damit einverstanden, dass die DNA-Probe meines oben genannten Hundes in einer DNA-Bank aufbewahrt wird und für Forschungszwecke verwendet werden darf.

.....
Datum Unterschrift des Besitzers Name in Blockschrift

Hiermit bestätige ich, dass die Chip-Nummer des Hundes mit der im Stammbaum angegebenen übereinstimmt.		
..... Datum Unterschrift des Tierarztes Name in Blockschrift

Bei der Entnahme und dem Versendung von Blutproben sind folgende Punkte zu beachten:

1. Die Entnahme des Blutes soll möglichst steril erfolgen.
2. Pro Hund ca. **5-10** ml Blut abnehmen und in Probenröhrchen mit dem Gerinnungshemmer EDTA gut mischen.
Kein Heparin-Blut!
3. Der Versand sollte möglichst **umgehend** erfolgen. Keinesfalls jedoch am Freitag oder Samstag. Bestenfalls sollte das Blut zu Beginn der Woche abgenommen und verschickt werden.
4. Sollte eine längere Lagerung nicht zu vermeiden sein, das Blut bei -20°C einfrieren und dann auf Trockeneis verschicken. Eingefrorenes Blut darf bis zur Weiterverarbeitung nicht wieder auftauen.