



Probeneingang _____ Unsere Referenz _____

Besitzer: [] Hr. [] Fr. _____

Adresse _____

PLZ/Ort: _____

Land: _____

Tel.Nr./Fax: _____

amedes genetics
Prof. Epplen
Georgstraße 50
30159 Hannover

Auftrag zur Isolierung und Einlagerung von DNA

| | |
|---|---------------------------------------|
| Name des Hundes*: _____ | |
| Rasse: _____ | Grosse Münsterländer |
| Geb.-Datum: _____ | Geschlecht: [] männlich [] weiblich |
| Reg.Nr.: _____ | Chipnr./Täto-Nr: _____ |
| Datum der Probenentnahme _____ | |
| Krankheitszeichen: _____ | |
| Familiengeschichte: _____ | |
| _____ | |
| _____ | |
| * Fotokopie des Stammbaums bitte beifügen | |

Hiermit erkläre ich mich damit einverstanden, dass die DNA-Probe meines o.g. Hunds in der DNA-Bank aufbewahrt wird und für Forschungszwecke verwendet werden darf. Die Probe geht nach Einlagerung ins Eigentum des Verbandes „Große Münsterländer e.V.“ über.

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 Tierarzts | Name in Blockschrift |

Bei Entnahme und Versand von Blutproben ist zu beachten:

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