



**AANVRAAG LABORATORIUM ONDERZOEK
DUIF**

LABO Nummer:

Ontvangstdatum:

Proefcode:

Voor ophaling van stalen: contacteer Poulpharm via 051 30 41 00 of logistiek@poulpharm.be

Staalname: Datum/...../..... Uur:

Aanvrager:

KLANTENGEGEVENS

Naam/Bedrijf:

Adres:

Telefoon:

E-mailadres:

BTW nummer:

Beslag/UBN:

GEGEVENS DIERENARTS

Naam en ordenummer:

Adres:

Postcode: Gemeente:

Telefoon:

E-mailadres:

Stempel en handtekening:

ALGEMEEN

Resultaat aan Verantwoordelijke / klant Dierenarts Andere:

Factuur aan Verantwoordelijke / klant Dierenarts Andere:

Taal NL FR ENG

Diercategorie Sport Hobby Consumptie Andere:

Leeftijdscategorie Jonge duiven (<1 jaar) Weduwnaars Kwekers Duivinnen

Herkomst duif:

Huisvestingssysteem:

STAALIDENTIFICATIE
 (vul aan met staalnummer)

ANAMNESE – VOORLOPIGE DIAGNOSE - AUTOVACCIN

- Swab
- Trachea
- Longen
- Hart
- Lever
- Milt
- Darm
- Mest
- Andere

Anamnese / Ziekteverloop / Klinische symptomen

 Duur ziekte

Reeds gebruikte medicatie

Dienen de isolaten bewaard te worden voor autovaccinproductie?
 Ja Nee

BACTERIOLOGIE
ISOLATIE

- | | |
|--|---|
| <input type="radio"/> Aerobe cultuur | <input type="radio"/> Hygiënogram (totaal kiemgetal) (B) |
| <input type="radio"/> Anaerobe cultuur | <input type="radio"/> <i>Salmonella</i> cultuur |
| <input type="radio"/> <i>Campylobacter</i> cultuur | <input type="radio"/> <i>Salmonella</i> detectie via MDS |
| <input type="radio"/> Kientelling | <input type="radio"/> <i>Salmonella</i> serotypering (Kopenhagen variant) |
| <input type="radio"/> Mycologische cultuur | <input type="radio"/> <i>Mycoplasma</i> spp. cultuur |

GEVOELIGHEIDSTESTEN

- | | |
|---|--------------------------------------|
| <input type="radio"/> Antibiogram | <input type="radio"/> MIC test |
|---|--------------------------------------|

ANDERE

- | | |
|--|---|
| <input type="radio"/> Bewaring isolaat | <input type="radio"/> Identificatie MALDI-TOF |
|--|---|

PCR

- | | |
|--|--|
| <input type="radio"/> Rotavirus | <input type="radio"/> <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (MG) |
| <input type="radio"/> Polyomavirus (APV) | <input type="radio"/> <i>Mycoplasma synoviae</i> (MS) |
| <input type="radio"/> Bornavirus (PDD) | <input type="radio"/> <i>Salmonella</i> spp. |
| <input type="radio"/> Adenovirus (FAdV) | <input type="radio"/> <i>Chlamydia</i> spp. |
| <input type="radio"/> Circovirus (PiCV) | <input type="radio"/> Jongeduienziekte (PiCV+ FAdV+PiHV) |
| <input type="radio"/> Herpesvirus (PiHV) | <input type="radio"/> Geslachtsbepaling |

PARASITOLOGIE
VIRUSISOLATIE + PCR (indien nodig)
PATHOLOGIE

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="radio"/> OPG/EPG zonder differentiatie | <input type="radio"/> Herpesvirus (PiHV) | <input type="radio"/> Autopsie |
| <input type="radio"/> Wormen | <input type="radio"/> Rotavirus | <input type="radio"/> Autopsie + staalname |
| <input type="radio"/> Flagellaten (kropswab) | <input type="radio"/> Adenovirus | <input type="radio"/> Cytologie |
| | | <input type="radio"/> Histologie |

OPMERKINGEN

- Stalen zijn reeds gepoold van (staalnummers invullen)
- Stalen kunnen worden gepoold in het labo.
- Stalen mogen niet gepoold worden in het labo. Afzender verwacht individuele resultaten.

EIGEN OPMERKINGEN

.....

.....

.....