

Ophaaldienst voor monstermateriaal



GD LOOPT VOOROP IN DIERGEZONDHEID
MET ONZE GRATIS OPHAALDIENST VOOR MONSTERMATERIAAL



Eenvoudig digitaal aanmelden

1. Overdag verzamelen van monstermateriaal.
2. Monsters digitaal aanmelden voor 18:00.
3. Monstermateriaal inpakken voor 18.00 uur en in kast plaatsen.
4. PS Nachtdistributie haalt monstermateriaal op en levert dit af bij GD.
5. Volg uw zending met track & trace.
6. Ontvangst laboratoriumuitslag per e-mail.

Onze ophaaldienst haalt diagnostische monstermateriaal op bij klanten en levert deze af bij GD. PS Nachtdistributie is uitvoerder. Dierenartsenpraktijken en andere frequente inzenders van monstermateriaal kunnen gratis gebruikmaken van deze ophaaldienst.

Verpakkingsinstructie diagnostische monsters

Voor het betrouwbaar en veilig kunnen vervoeren van monstermateriaal moet de verpakking voldoen aan bepaalde eisen. Dit is ook wettelijk vastgelegd in het ADR, een Europese wet die het veilig vervoeren van gevaarlijke stoffen beschrijft. Het Nederlandse toezicht hierop wordt geregeld door de *Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT)*.

De inzender is verantwoordelijk voor het juist verpakken van het te verzenden materiaal. GD kan ondersteunen bij het verstrekken van goedgekeurd verpakkingsmateriaal.

Indeling biologisch monstermateriaal

Biologisch monstermateriaal wordt ingedeeld in twee categorieën:

- Categorie A: UN-nummers UN2814 'Infectieuze stoffen, gevaarlijk voor mensen' en UN2900 'Infectieuze stoffen, alleen gevaarlijk voor dieren'. Het gaat hierbij voornamelijk om culturen van ziekteverwekkers.
- Categorie B: al het diagnostisch materiaal dat niet in categorie A valt moet worden ingedeeld in UN3373 'biologische stof, categorie B'. Het meeste materiaal is categorie B materiaal. Als dit wordt vervoerd aan de hand van de verpakkingsinstructie P650, hoeft niet aan andere eisen van het ADR voldaan te worden.

1



Verpakkingsinstructie biologische stoffen categorie B

1. Verpak de monsters en omwikkel met absorberend materiaal

Verpak het monstermateriaal in een geschikte houder (buisje of potje). Als u meerdere monsters opstuurt moeten deze afzonderlijk verpakt worden om contact tussen de monsters te voorkomen. Om lekkage te voorkomen moet elke primaire verpakking worden omwikkeld met absorberend materiaal.

2. Plaats de monsters in een sealbag met opvulmateriaal

Plaats de omwikkelde monsters in een sealbag met opvulmateriaal. De eerste verpakking moet zo zijn verpakt in de tweede zodat deze niet kan breken. Zorg dus voor voldoende opvulmateriaal.

3. Verstuur de sealbag met inzendformulier in een stijve verpakking

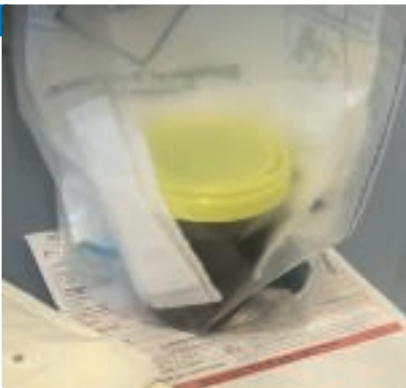
Verpak de sealbag met een inzendformulier in een stijve verpakking. Omwikkel de sealbag met karton als deze in een envelop wordt vervoerd, of doe de sealbag in een doosje. Zo kunnen de monsters niet breken tijdens transport. Voeg maximaal één inzendformulier toe per verpakking.

4. Sluit de verpakking goed

Plak het verzendlabel bovenop de doos of envelop. Zorg ervoor dat het opschrift 'UN3373' zichtbaar blijft evenals het opschrift 'biologische stof categorie B' bij het kenmerk.



2



3



Verpakkingsinstructie biologische stoffen categorie A (P620)

Het monstermateriaal dat naar GD wordt verzonden valt doorgaans binnen categorie B. Op voorhand is niet bekend of en welk agens het monstermateriaal bevat. Daarom worden de bij GD ontvangen monsters met grote voorzichtigheid behandeld en uitgepakt GD.

Bij vermoedens van de aanwezigheid van een meldingsplichtige dierziekte en inzendingen van losse culturen naar GD worden hogere eisen aan de verpakking gesteld. Dit betekent dat ook andere onderdelen uit het ADR van toepassing zijn. Wat dit voor u betekent, kunt u vinden op onze website bij de 'Verpakkingsinstructie biologische stoffen categorie A (P620)'.



Verpakkingsmaterialen

Bestellen kan via
www.gdwebshop.nl

Artikelnr	Productnaam
VDTRA106 V	Vouwdoosje voor 36 buisjes, incl. (10 stuks)
VDTRA117	Enveloppe diagnostisch materiaal A5 (50 stuks)
VDTRA159	Sealbag diagnostisch materiaal 16,5 x 26,5 cm (100 stuks)
VDTRA119	Absorptiemateriaal voor 3 buisjes (50 stuks)
VDTRA120	Enveloppe diagnostisch materiaal A4 (50 stuks)
VDTRA158	Sealbag diagnostisch materiaal 25,5 x 38,5 cm (100 stuks)
VDTRA122	Absorptiemateriaal voor 6 buisjes (50 stuks)
VDTRA157	Absorptievel 9 x 13cm (50 stuks)
VDTRA126	Sealbag 590 x 620 + handvat
VDTRA156	Absorptievel 20 x 30 cm (100 stuks)
VDTRA128	Doos golfkarton 201/A 280 x 280 x 150
VDETI121	Etiket Diagnostic Specimens UN 3373
Histologisch onderzoek: Objectglasjes pathologie	
VDTRA163	Potje Pathologie 65 ml (met 30 ml formaldehyde)
VDTRA164	Potje Pathologie 125 ml (met 60 ml formaldehyde)
VDTRA165	Potje Pathologie 500 ml (met 200 ml formaldehyde)
VDTRA166	Potje Pathologie 1000 ml (met 400 ml formaldehyde)
Cytologisch onderzoek: Objectglasjes + verzendmateriaal	
VDTRA131	Container verzend voor 2 objectglasjes
VDTRA159	Sealbag diagnostisch materiaal 16,5 x 26,5 cm (100 stuks)
VDTRA157	Absorptievel 9 x 13 cm (50 stuks)
VDTRA117	Enveloppe diagnostisch materiaal A5 (50 stuks)



Meer informatie vindt u op:
www.gddiergezondheid.nl/ophaaldienst-monstermateriaal