

Feline Leukemia Virus Antigen/ Feline Immunodeficiency Virus Antibody Test Kit
For veterinary use only.

Kit de détection d'antigène du virus de la leucémie féline et d'anticorps contre le virus de l'immunodéficience féline
Réserve à l'usage vétérinaire.

English version 

Version française 

SNAP® Combo Plus

SNAP Combo Plus FeLV/Ag/Ab test is an enzyme-linked immunosorbent assay (ELISA) for the simultaneous detection of feline leukemia virus (FeLV) antigen and antibodies to feline immunodeficiency virus (FIV) in feline serum, plasma or whole blood.

Precautions and warnings

- All waste should be properly decontaminated prior to disposal.
- Do not mix components from kits with different serial numbers.
- Do not use a SNAP device that has been activated prior to the addition of sample.
- Refer to country specific Safety Data Sheet for regional hazard identification.

Storage

- Sample devices and test reagents must be stored at 2-8°C.
- All components must be at room temperature 18-25°C before running the test - DO NOT HEAT.

Kit components

Item	Reagent	5 test Quantity	15 test Quantity	30 test Quantity
1	bottle Anti-FeLV/FIV Ag/HPO conjugate	3.5 mL	3.5 mL	7.0 mL
2	SNAP device: Monoclonal antibodies to p27, inactivated FIV antigen, and positive and negative controls	5	15	30
Reagents contained in each device:				
Wash solution		0.4 mL	0.4 mL	0.4 mL
Substrate solution		0.6 mL	0.6 mL	0.6 mL
Other components: transfer pipettes, sample tubes, and reagent rack				

WARNING
Conjugat: H317141/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P502+P504/P501: May cause an allergic skin reaction. Hermetically seal with long lasting effects. Avoid breathing mist/vapours. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Avoid release to the environment. Wear protective gloves. If ON SKIN: Wash with plenty of water. If IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. Dispose of contaminated clothing in accordance with local/regional/national/international regulations.

Wash Solution: H317141/H422/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P501+P338/P337+P338/P337+P313/P503/P501: May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye damage. Causes serious damage to the environment. Wear protective gloves. If ON SKIN: Wash with plenty of water. If IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. Dispose of contaminated clothing in accordance with local/regional/national/international regulations.

ATTENTION
Conjugat: H317141/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P502+P504/P501: Puede provocar una alergia cutánea. No para los organismos acuáticos, entrañan las effusões de agua dulce. Evitar el contacto con las personas sensibles. Evitar liberarlos al medio ambiente. Lavar con agua de protección. Retirar la ropa contaminada y lavarla. Eliminar el contenido conforme con las regulaciones locales/nacionales/internacionales.

Solución de lavado: H317141/H422/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P501+P338/P337+P338/P337+P313/P503/P501: Puede provocar una alergia cutánea. Nuevo para los organismos acuáticos con efectos duraderos. Evitar respirar las neblinas/vapores. Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. Evitar la liberación al medio ambiente. Lavar con agua de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LA PEAU: Lavar con agua y pluma. Si en los ojos: Rociar con agua suavemente. Si en la boca: Lavar con agua. Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas. Eliminar el contenido conforme con las regulaciones locales/nacionales/internacionales.

ACHTUNG
Conjugat: H317141/H422/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P502+P504/P501: Puede provocar una alergie cutanée. Non pour les organismes aquatiques, entraîne des effusões d'eau douce. Éviter le contact avec les personnes sensibles. Éviter la libération dans l'environnement. Porter des gants de protection. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et savon. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. Retirer les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Eliminer le contenu conformément aux réglementations locales/nationales/internationales.

ATENCIÓN
Conjugat: H317141/H422/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P502+P504/P501: Puede provocar una alergia cutánea. Nuevo para los organismos acuáticos con efectos duraderos. Evitar respirar las neblinas/vapores. Se lava con agua para proteger. Retirar la ropa contaminada y lavarla. Eliminar el contenido conforme con las regulaciones locales/nacionales/internacionales.

Conjugat: H317141/H422/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P502+P504/P501: Puede provocar una alergia cutánea. Nuevo para los organismos acuáticos con efectos duraderos. Evitar respirar las neblinas/vapores. Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. Evitar la liberación al medio ambiente. Lavar con agua de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LA PEAU: Lavar con agua y pluma. Si en los ojos: Rociar con agua suavemente. Si en la boca: Lavar con agua. Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas. Eliminar el contenido conforme con las regulaciones locales/nacionales/internacionales.

ATENÇÃO
Conjugat: H317141/H422/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P502+P504/P501: Pode provocar uma reação alérgica cutânea. Novo para os organismos aquáticos com efeitos duraderos. Evitar respirar neblinas/vapores. As prendas de trabalho contaminadas não podem ser retiradas do local de trabalho. Evitar a liberação para o ambiente. Lavar com água de proteção. EN CASO DE CONTACTO COM A PELA: Lavar com água e sabão. Em caso de irritação ou erupção cutânea: consultar um médico. Retirar os roupas contaminadas e lavar antes de voltar a usar. Eliminar o conteúdo de acordo com as regulamentações locais/nacionais/internacionais.

Informations concernant les prélevements

• Les prélevements doivent être portés à température ambiante 18-25°C avant d'effectuer la procédure de test.

• Il est possible d'utiliser du sérum ou du plasma frais, congelé ou conservé à 2-8°C pour ce test.

• Le sérum et le plasma peuvent être conservés pendant 7 jours maximum à 2-8°C. Pour une durée de conservation plus longue, congeler l'échantillon (20°C ou à une température inférieure).

• Les prélevements congelés ou moins récents doivent être centrifugés avant l'emploi.

• Les prélevements hémolysés ou lipémiques n'affectent pas les résultats.

• La présence d'EDTA ou d'héparine dans le plasma n'affecte pas les résultats.

• Il est possible d'utiliser du sang entier. Le sang entier doit être anticoagulé (ex. EDTA, héparine) et peut se utiliser frais ou après réfrigération à 2-8°C pendant une semaine maximum.

Procédure de test

1. Using the pipette that is provided, transfer 3 drops of sample (whole blood, serum, or plasma) into sample tube.

2. Holding bottle vertical, add 4 drops of conjugate to the sample tube.

3. Cap the sample tube and mix thoroughly by inverting tube 3-5 times.

4. Place the device on a flat surface. Add contents of sample tube to Sample Well, being careful not to splash contents outside of Sample Well. Sample will flow across Result Window, reaching Activate Circle in approximately 30-60 seconds. Some sample may remain in Sample Well.

Watch carefully for sample or blue color in the Activate Circle.

5. When color FIRST appears in Activate Circle push Activator firmly until it is flush with the device body.



Note: Some samples may not flow to the activate circle within 60 seconds, and therefore, the circle may not turn color. In this case, press the Activator after sample has flowed across Result Window.

• Keep the device horizontal to ensure accurate results.

6. Read result at 10 minutes. Note: positive control may develop sooner, but results are not complete until 10 minutes.

Interpreting test result

To determine test results, read the reaction spots in the Result Window. Color development in sample spots is proportional to the concentration of FeLV antigen or FIV antibody in the sample. If no color develops in the positive control spot, repeat the test.

Negative result

Only positive control spot develops color.



Positive result

If color in the FeLV or FIV sample spot is darker than negative control spot, result is positive for that spot.



Invalid result

1. If the sample is allowed to flow past the Activate Circle, background color may result. Some background color is normal. However, if colored background obscures test result, repeat the test.

2. No color development

If positive control does not develop color, repeat the test.

IDEXX SNAPshot Dx® Analyzer

Test results can also be read using the SNAPshot Dx Analyzer. A complete description of how to enter patient data and read test results using the SNAPshot Dx Analyzer can be found in the SNAPshot Dx Analyzer Operator's Guide.

Symbol descriptions

Use by date

Batch code (lot)

Serial number

Temperature limitation

Manufacturer

Catalog number

Authorized representative in the European Community

Assistance technique IDEXX

É-U/Canada: 1-800-249-2483 • idexx.com

Australia: 1300-44-33-99 • idexx.com.au

Europe: idexx.eu

IDEXX

One IDEXX Drive Westbrook, Maine 04092 USA idexx.com

*SNAP and SNAPshot are trademarks or registered trademarks of IDEXX Laboratories, Inc. or its affiliates in the United States and/or other countries.

Patent information: idexx.com/patents.

© 2024 IDEXX Laboratories, Inc. All rights reserved. • 06-0386-12

Kit de détection d'antigène du virus de la leucémie féline et d'anticorps contre le virus de l'immunodéficience féline
Réserve à l'usage vétérinaire.

Version française 

SNAP® Combo Plus

Le SNAP Combo Plus FeLV/Ag/FIV est un éprouve immuno-enzymatique (ELISA) pour la simultanée détection de feline leukemia virus (FeLV) antigen et anticorps à feline immunodeficiency virus (FIV) in feline serum, Plasma or whole blood.

Precautions and warnings

- Tous les déchets doivent être adéquatement décontaminés avant d'être mis au rebut.
- Ne pas mélanger les composants de trousses ayant différents numéros de série.
- Ne pas utiliser le dispositif SNAP si il a été activé avant que n'y soit ajouté l'échantillon.
- Se référer à la fiche de données de sécurité spécifique au pays pour identifier les dangers régionaux.

Conditions de conservation

- Tous les dispositifs SNAP et les réactifs de test doivent être conservés à 2-8°C.
- Tous les composants doivent être à température ambiante 18-25°C avant d'effectuer le test - NE PAS CHAUFER.

Kit components

Item	Reagent	5 test Quantity	15 test Quantity	30 test Quantity
1	bottle Anti-FeLV/FIV Ag/HPO conjugate	3.5 mL	3.5 mL	7.0 mL
2	SNAP device: Monoclonal antibodies to p27, inactivated FIV antigen, and positive and negative controls	5	15	30
Reagents contained in each device:				
Wash solution		0.4 mL	0.4 mL	0.4 mL
Substrate solution		0.6 mL	0.6 mL	0.6 mL
Other components: transfer pipettes, sample tubes, and reagent rack				

WARNING
Conjugat: H317141/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P502+P504/P501: Peut causer une allergie cutanée. Non pour les organismes aquatiques, entraîne des effusões d'eau à longueur. Éviter de respirer les brûlures/lauvages. Les éléments de la chaîne de production sont exposés à l'eau et peuvent entraîner une contamination croisée. Éviter de porter des gants de protection. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et savon. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. Retirer les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Eliminer le contenu conformément aux réglementations locales/nationales/internationales.

Wash Solution: H317141/H422/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P501+P338/P337+P338/P337+P313/P503/P501: Peut causer une allergie cutanée. Causes sérieux yeux et irritation de la peau. May cause an allergic skin reaction. Causes serious eye damage. Causes serious damage to the environment. Wear protective gloves. If ON SKIN: Wash with plenty of water. If IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. Dispose of contaminated clothing in accordance with local/regional/national/international regulations.

ATTENTION
Conjugat: H317141/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P502+P504/P501: Puede provocar una alergia cutánea. No para los organismos acuáticos con efectos duraderos. Evitar respirar las nebulosas/vapores. Se lava con agua para proteger. Retirar la ropa contaminada y lavarla. Eliminar el contenido conforme con las regulaciones locales/nacionales/internacionales.

Wash Solution: H317141/H422/P261/P272/P273/P280/P302+P31/P501+P338/P337+P338/P337+P313/P503/P501: Puede provocar una alergia cutánea. Nuevo para los organismos acuáticos con efectos duraderos. Evitar respirar las nebulosas/vapores. Las prendas de trabajo contaminadas no deben ser retiradas del lugar de trabajo. Evitar la liberación al medio ambiente. Lavar con agua de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LA PEAU: Lavar con agua y pluma. Si en los ojos: Rociar con

Testkit voor leukeemievirusantigen/
immunodeficiëntievirusantistof bij katten
Enkel voor veterinarisch gebruik

De Nederlandse Versie



SNAP® Combo Plus
De SNAP Combo Plus FeLV Ag/FIV Ab is een enzym-gekoppelde immunanalyse (ELISA) voor de gelijktijdige detectie van het leukeemievirus- (FeLV) antigen en antistoffen tegen het immunodeficiëntievirus (FIV) bij katten in kattenserum, plasma of heel bloed.

Voorzorgsmaatregelen en waarschuwingen

- Alle afval behoeftelijk ontsmet te worden alvorens het wordt afgeworpen.
- Geen onderdelen van kits met verschillende partijnummers door elkaar gebruiken.
- Geen SNAP-instrument gebruiken dat geactiveerd is voordat een monster werd toegevoegd.
- Raadpleg het landsspecifieke veiligheidsinformatieblad voor de identificatie van regionale gevaren.

Opslag

- SNAP-instrumenten en testreagentia moeten bij 2-8°C worden bewaard.

Alle onderdelen moeten op kamertemperatuur 18-25°C zijn voordat de test wordt uitgevoerd - NIET VERWARMEN.

Kitonderdelen

Artikel	Reagens	Hoeveelheid 5 Test	Hoeveelheid 15 Test	Hoeveelheid 30 Test
1	1 fles FeLV Ag: HRPO-conjugaat	3,5 ml	3,5 ml	7,0 ml
2	SNAP-instrument: Monoklonale antistoffen tegen p27, inactief gemaakt FIV-antigen en positieve en negatieve controles.	5	15	30
Reagente in elk instrument:		0,4 ml	0,4 ml	0,4 ml
Spuitvoelstof		0,6 ml	0,6 ml	0,6 ml
Substraatvoelstof		0,6 ml	0,6 ml	0,6 ml

Overige onderdelen: transferpadden, buisjes, en reagensrek

Conjugaat - H317/H412/P261/P273/P280/P302+P352/P333+P313/P362+P364/P501: Kan een alternatieve vorm van FeLV Ag zijn in het waterlevende organisme. Inactief gemaakt voor de gebruik in de verouderde werklikheid mag de werkruimte niet verlaten. Voorkom losing in het water. Beschermende handbescherming dragen. BIJ CONTACT MET HUID: Met veel water wassen. Verwijder alle vingers van de huid. Afwassen met eenzegeerde kleding uittrekken en wasverlossen deze opeenvolgens te gebruiken. Innadu: verwijder aflopende oververkonding/regionale/nationale/internationale voorschriften.

Spuitvoelstof - H317/H501/H402/H414/P501/P506/P520/P521/P523/P527/P529/P530: Kan een alternatieve vorm van FeLV Ag zijn in het waterlevende organisme. Schadelijk voor in het waterlevende organisme, met langdurige contacten kan de gezondheid van de mens worden bedreigd. Wanneer dit product de handen grondig wasen. Verouderde werklikheid mag de werkruimte niet verlaten. Voorkom losing in het water. Beschermende handbescherming dragen. BIJ CONTACT MET HUID: Met veel water wassen. Verwijder alle vingers van de huid. Afwassen met eenzegeerde kleding uittrekken en wasverlossen deze opeenvolgens te gebruiken. Innadu: verwijder aflopende oververkonding/regionale/nationale/internationale voorschriften.

WAARSCHUWING

WAARSCHUWING: • Monsters moeten op kamertemperatuur 18-25°C zijn voordat de testprocedure wordt begonnen.
• Voor deze test kan serum of plasma, heet of vers, eerder ingevoren of bewaard bij 2-8°C worden gebruikt.
• Geen monsters kunnen maximaal 7 dagen bij 2-8°C worden bewaard. Voor langere opslag dienen de monsters te worden ingevoren (>20°C of koud).
• Eerder ingevoren of oudere monsters moeten vóór gebruik worden gerecentrifugeerd.
• Gehemolyseerde of lipemische monsters hebben geen invloed op de resultaten.
• EDTA of heparine in plasma heeft geen invloed op de resultaten.
• Er kan vol bloed worden gebruikt. Vol bloed moet worden geactiveerd (bijv. EDTA, heparine) en kan heet vers of na koeling bewaren bij 2-8°C tot maximaal een week worden gebruikt.

Testprocedure

- Met de megeleverde pipet, 3 druppels monster (heel bloed, serum of plasma) in het buisje druppelen.
- Terwijl u het flesje verticaal houdt 4 druppels conjugaat aan het buisje toevoegen.
- De dop op het monterbeugel drukken en de inhoud grondig mengen door het buisje 3-5 keer om te draaien.
- Het instrument op een vlakke ondergrond zetten. De inhoud van het monterbeugel in de "Hölle voor monsters" gieten, waarbij u de dop oppast dat u de dop niet in de hiel van de monterbeugel laat spatten. Het instrument dient te worden herstuurbaar en bereid te activeren voordat na ongeveer 30-60 seconden. Er kan wat monster in de monterbeugel achterblijven; dit is normaal.

Zorgvuldig kijken of het monster een blauwe kleur in de activiteitscirkel verschijnt.

5. ZODRA de kleur in de cirkel verschijnt, de Activator stevig indrukken tot deze niet meer boven het toesteloppervlak uitsteekt.

Goed Fout Niet volledig ingedrukt

NB: Sommige monsters stromen niet binnen 60 seconden naar de activiteitscirkel en het kan dus zijn dat er geen kleur in de cirkel verschijnt. In dat geval op de activator drukken nadat het monster door het resultaatversterker is gestroomd.

Het instrument horizontaal houden om een nauwkeuriger resultaat te garanderen

6. De testresultaten na 10 minuten aflezen.

NB: de positieve controle kan sneller ontwikkelen, maar de resultaten zijn pas na 10 minuten definitief.

Interpretatie van de testresultaten

Om het testresultaat vast te stellen de reactiestippen in het resultaatversterker aflezen. Kleurontwikkeling in de monsterstrip is in verhouding tot de concentratie van FeLV-antigen of FIV-antistoffen in het monster. Als er zich geen kleur ontwikkelt in de positieve controle, dient u de test te herhalen.

Negatief resultaat
Er ontwikkelt zich alleen kleur in de positieve controle.

Positief resultaat
FelV-antigen FelV-antigen en FIV-antistof
Er ontwikkelt zich kleur in de positieve controlestrip en de beide monsterstrips.

Reactie met negatieve controle
De negatieve controlestrip dient als beveiliging tegen valse positiviteit en geeft aan dat de analyse op de juiste manier is uitgevoerd.

Als de kleur in de FeLV-Ab of FeLV-Ag monsterstrip donkerder is dan de kleur in de negatieve controlestrip, is het resultaat positief voor die strip.

Ongelijke resultaten
1. Achtergrond
Als u het monster voorbij de activiteitscirkel laat stromen, kan er achtergrondkleur ontstaan. Een beetje achtergrondkleur is normaal. Als de geleerde achtergrond echter het testresultaat ondervlind maakt, dient u de test te herhalen.

2. Geen kleurenontwikkeling
Als de positieve controle geen kleur ontwikkelt, dient u de test te herhalen.

IDEXX SNAPshot Dx® Analyseapparaat

Testresultaten kunnen ook afgelezen worden met het SNAPshot Dx analyseapparaat. Een volledige beschrijving van het inlezen van patiëntengegevens en het aflezen van testresultaten met de SNAPshot Dx kan gevonden worden in de gebruiksaanwijzing van de SNAPshot Dx.

Symboolschriften

Houdbaar tot	ECIREP	Bevoegde vertegenwoordiger in de Europese Gemeenschap
[LOT] Batch Code (Lot)		
SN] Serienummer	■■■■■	Raadpleg handleiding vóór gebruik
Temperatuurregelingen	■■■■■	Voor in-vitrodiagnostiek
Fabrikant	■■■■■	Datum van vervaardiging
REF Catalogusnummer		

IDEXX Technische ondersteuning
VS Canada 1 800 242 2482 - idexx.com
Australië: 1 200 44 33 99 - idexx.com.au
Europa: idexx.eu

*SNAP en SNAPshot Dx zijn merken en/of handelsmerken geregistreerde merken van IDEXX Laboratories, Inc. en hun filialen in de Vereenigde Staten en andere landen.

Patiëntinformatie: idexx.com/patients

© 2024 IDEXX Laboratories, Inc. Alle rechten voorbehouden.

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-2130 EK Hoofddorp
idexx.com

IDEXX B.V.
IDEXX B.V.
P.O. Box 1334
NL-21