

OvaCyte™ Pet

L'analyse parasitaire révolutionnée par l'IA

OvaCyte Pet permet l'identification et le comptage des œufs de parasites dans les échantillons fécaux canins et félins.

Une préparation simplifiée de l'échantillon : Injectez-le et c'est parti !

Facile à utiliser, l'OvaPrep, système scellé, sans odeur, vous permet de lancer une analyse en moins d'une minute. La préparation de l'échantillon ne requière ni pesée, ni incubation, ou centrifugation.

Des analyses de qualité dans votre clinique

La nouvelle méthode de flottaison active entièrement automatisée d'OvaCyte Pet, associée à une analyse numérique utilisant l'IA, fournit des résultats précis et fiables.

Des décisions thérapeutiques rapides et éclairées

OvaCyte Pet fournit des résultats fiables pendant la consultation de l'animal pour un traitement ciblé. Grâce à l'OvaCyte Pet, vous prenez des décisions rapides et précises, évitant ainsi les traitements inutiles ou inappropriés.



Des résultats fiables répondant aux standards de laboratoire maintenant disponible en clinique



ANKYLOSTOMES • ASCARIDES • TRICHOCEPHALES • STRONGLES PULMONAIRES • COCCIDIES

OvaCyte Pet, en toute simplicité !



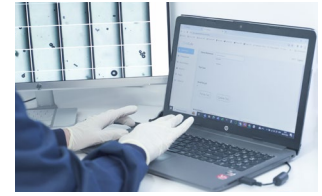
1. Préparez l'échantillon facilement

Prélevez l'échantillon avec le dispositif, refermez-le, ajoutez le liquide de flottaison, homogénéisez et aspirez le filtrat à l'aide d'une seringue. Injectez la solution prélevée, dans la cassette.



2. Placez l'échantillon sur l'instrument

Installez la cassette dans l'analyseur de fèces OvaCyte Pet et lancez l'analyse. Tout le processus est automatisé, de l'analyse à l'obtention d'un rapport.



3. Obtenez les résultats instantanément

En quelques minutes, les résultats sont disponibles sur l'appareil OvaCyte Pet et sur l'application web de votre ordinateur ou smartphone.

Information produits

| Produit | Description | Réf. (Nombre de tests) |
|-------------------------------------|---|------------------------|
| OvaCyte Pet Faecal Analyser | Appareil avec écran tactile intégré comprenant des câbles d'alimentation, un adaptateur secteur, un écrou de verrouillage et un câble Ethernet . Un scanner de code QR | FP20001 |
| OvaCyte Pet Test Kit and OvaPrep | 40 x cassettes OvaCyte Pet, 40 x OvaPrep, et 1 litre de liquide de flottaison OvaCyte Pet | FP24001 (40) |
| afosa Giardia Ag Rapid Test | Test rapide à flux latéral AFOSA pour la détection de l'antigène <i>Giardia</i> dans les échantillons fécaux canins et félins. | AF8210135 (10) |
| afosa CCV/CPV/Giardia Ag Rapid Test | Test rapide à flux latéral AFOSA pour la détection des antigènes <i>Canine Coronavirus</i> (CCV), <i>Canine Parvovirus</i> (CPV) et <i>Giardia</i> dans les échantillons fécaux canins. | AF8210333 (5) |

Analyse parasitaire en toute simplicité



Scannez le QR code pour en savoir plus sur OvaCyte Pet ou recevoir notre offre exclusive de lancement.

En savoir plus : www.indical.com

Email : support@indical.com | orders@indical.com | Tél. : +33 616 640 700

Suivez-nous sur LinkedIn : www.linkedin.com/company/indical

Les produits ne sont pas destinés au diagnostic, à la prévention ou au traitement d'une maladie. Les informations fournies peuvent être modifiées sans préavis. INDICAL décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions. Les images des produits peuvent différer du produit réel. Pour obtenir les mises à jour de la licence et les clauses de non-responsabilité spécifiques aux produits, consultez le manuel d'utilisation ou le mode d'emploi correspondant. Les exigences réglementaires varient d'un pays à l'autre, les produits peuvent ne pas être disponibles dans votre zone géographique. Marques commerciales : INDICAL® (INDICAL BIOSCIENCE GmbH) ; OvaCyte™ (Telenostic Ltd.). Les noms déposés, marques déposées etc. utilisés dans ce document, même s'ils ne sont pas spécifiquement indiqués comme tels, ne doivent pas être considérés comme non protégés juridiquement. Les illustrations de produits de cette présentation peuvent différer du produit réel. INFLY-OvaCyte-Pet-afosa-FR-240507 © 2024 INDICAL BIOSCIENCE

INDICAL
BIOSCIENCE

INDICAL BIOSCIENCE GmbH
Deutscher Platz 5b
04103 Leipzig, Allemagne