## **Test SNAP Feline Triple**

## Précision du test

## Sensibilité et spécificité du test SNAP\* Feline Triple\*

Analyte	Méthode de référence	Résultat du test SNAP		Total	Sensibilité (IC à 95 %)
		+	-	Total	Spécificité (IC à 95 %)
Vers du cœur¹	+	37	4	256	90,2 % (76,9 % à 97,3 %)
	_	0	215		100 % (98,3 % à 100 %)
FeLV <sup>2</sup>	+	158	0	407	100 % (97,7 % à 100 %)
	-	2	247		99,2 % (97,1 % à 99,9 %)
FIV <sup>3</sup>	+	95	0	279	100 % (96,2 % à 100 %)
	_	4	180		97,8 % (95,4 % à 99,4 %)

Source: Données internes d'IDEXX Laboratories, Inc. Westbrook, Maine, États-Unis.

## Méthode de référence

- 1. Test antigénique de détection des vers du cœur PetChek\*
- 2. Test antigénique de détection du virus de la leucémie féline PetChek\*
- 3. Test Western blot pour le FIV

Pour l'interprétation et les algorithmes diagnostiques, rendez-vous au **idexx.com/FelineTripleResources** (en anglais seulement).

