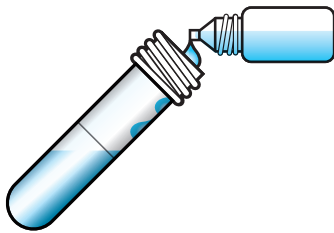




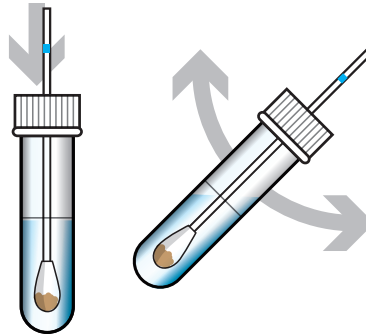
Käyttötarkoitus	Parvovirus-antigeenin osoitus ulosteesta		
Milloin käytetään?	Sairas koira: parvovirustartunnan osoitus Sairas kissa: parvoviroosin osoitus kun epäillään kissaruttotartuntaa ¹		
Näyte	Uloste		
Teho	Sensitiivisyys	100 % ²	Spesifisyys 95,2 % ²
Pakkaus	5 testiä		

KUINKA TESTIÄ KÄYTETÄÄN?

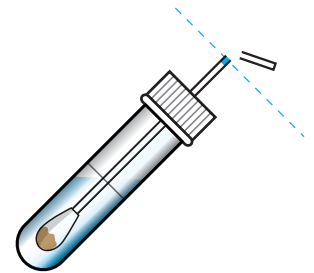
1 Lisää putkeen puskuria merkiviivaan asti.



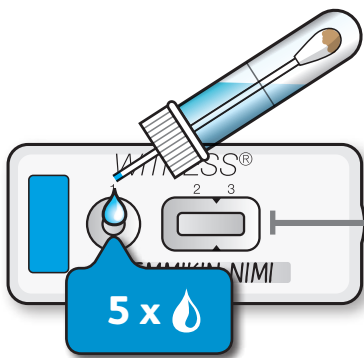
2 Ota pumpulituppoon ulostetta ja pane se putkeen. Sekoita sisältöä naputtamalla.



3 Katkaise pipetin yläosa sinisen viivan kohdalta.



4 Käännä pipetti ylösalaisin ja annostele **5 tippaa näytettä**.

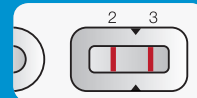


Tuloksen lukeminen ja tulkinta*: 10 minuutin kuluttua

VALIDI TESTI

EI-VALIDI TESTI

Positiivinen tulos

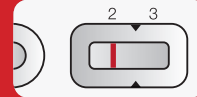


TAI

Negatiivinen tulos

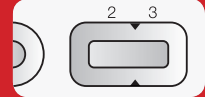


Heitä pois ja toista



TAI

Heitä pois ja toista



* Testitulokset pitää tulkita ottaen huomioon saatavissa oleva kliininen tieto ja tutkittavan eläimen esitiedot.

- Testi voi antaa väärän positiivisen tuloksen, jos se tehdään 3–10 vuorokautta parvovirusrokotuksen jälkeen.
- WITNESS® Parvo tunnistaa kaikki koiran ulosteen parvoviruskannat.^{3,4}
- CPV-2 on harvoin todettavissa 5–7 vuorokautta kliinisen taudin jälkeen (negatiivinen tulos).⁵

- 1- Neurer FF et al. Comparison of different in-house test systems to detect parvovirus in faeces of cats. JFMS 2008;10:247-251.
- 2- Pfizer - Synbiotics data on file: AWIPARE - Version 3. Canine Parvovirus test. July 2006.
- 3- Lacheretz A et al. Diagnosis of canine parvovirus by rapid immunomigration on a membrane. Vet Rec 2003;152(2):48-50.
- 4- http://www.avma.org/animal_health/canine_parvovirus_faq.asp
- 5- McCaw DL, Hoskins JD. Canine Viral Enteritis. in Green: Infectious Diseases of the dog and cat, third Ed, WB Saunders-Elsevier, p63.

