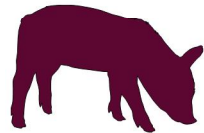


KLASYCZNY POMÓR ŚWIŃ
HOG CHOLERA



ID Screen® Classical Swine Fever
E2 Competition

Kompetycyjny test ELISA
do wykrywania przeciwciał
dla glikoproteiny E2
w próbkach surowicy
i/lub osocza świń

ID.vet
Innovative Diagnostics

Z Tobą na każdym kroku

www.id-vet.com



KLASYCZNY POMÓR ŚWIŃ (HOG CHOLERA)

ID Screen® Classical Swine Fever E2 Competition

Kometycyjny test ELISA do wykrywania przeciwciał dla glikoproteiny E2 w próbkach surowicy i/lub osocza świń.

- Czuły i specyficzny: umożliwia wykrycie przeciwciał anty-E2
- Szybkie i wygodne protokoły; koniugat gotowy do użycia; wyniki już po 90 minutach

Specyfikacja

Metoda	Test ELISA typu kompetycyjnego
Gatunek	Świnie (trzoda chlewna i dziki)
Materiał	Surowica i/lub osocze
Antygen	Rekombinowana glikoproteina E2
Koniugat	Anty-E2-HRP – gotowy do użycia

Informacje do zamówień

Kod produktu	CSFE2C-4P
Format testu	4 płytkowy
Ilość reakcji	384
Format płytki	12 x 8-dołkowych pasków

Powiązane produkty

Surowica dodatnia Klasycznego Pomoru Świń

Kod produktu	MRI-CSFE2
Wielkość op.	1 ml fiolka (liofilizat)
Opis	Liofilizowana wysoce dodatnia surowica świńska może być używana jako wewnętrzny standard.

