

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Canine Interferon Alpha (IFNa) ELISA Kit RDD-RDR-IFNA-C

Artikelname	Canine Interferon Alpha (IFNa) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RDR-IFNA-C
Hersteller Artikelnummer	RDR-IFNa-c
Alternativnummer	RDD-RDR-IFNA-C-96,RDD-RDR-IFNA-C-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Canine
Produktbeschreibung	This Canine Interferon Alpha (IFNa) ELISA Kit is a precoated, Sandwich ELISA assay designed to detect and quantify the target analyte in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants and other biological fluids . This pro...
Detektionsbereich	15.6-1000pg/mL
Sensitivitaet	5.3pg/mL
Proben	serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants and other biological fluids
Target-Kategorie	Canine Interferon Alpha (IFNa)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 3 hours. Experimental Method: Sandwich