

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

Product Datasheet

Canine N-Terminal Pro Brain Natriuretic Peptide (NT-ProBNP) ELISA Kit RDD-RD-NT-PROBNP-C

Artikelname	Canine N-Terminal Pro Brain Natriuretic Peptide (NT-ProBNP) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RD-NT-PROBNP-C
Hersteller Artikelnummer	RD-NT-ProBNP-c
Alternativnummer	RDD-RD-NT-PROBNP-C-96,RDD-RD-NT-PROBNP-C-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Canine
Produktbeschreibung	This Canine N-Terminal Pro Brain Natriuretic Peptide (NT-ProBNP) ELISA Kit is a precoated, competitive inhibition ELISA assay designed to detect and quantify the target analyte in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernat...
Detektionsbereich	78.125-5000pg/mL
Sensitivitaet	28pg/mL
Proben	serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernatants and other biological fluids
Target-Kategorie	Canine N-Terminal Pro Brain Natriuretic Peptide (NT-ProBNP)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 4.5 hours. Experimental Method: competitive inhibition