

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

Product Datasheet

Mouse ATPase, Ca++ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2) ELISA Kit RDD-RD-ATP2A2-MU

Artikelname	Mouse ATPase, Ca++ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2) ELISA Kit
Artikelnummer	RDD-RD-ATP2A2-MU
Hersteller Artikelnummer	RD-ATP2A2-Mu
Alternativnummer	RDD-RD-ATP2A2-MU-96,RDD-RD-ATP2A2-MU-48
Hersteller	reddot Biotech
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	This Mouse ATPase, Ca++ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2) ELISA Kit is a precoated, Sandwich ELISA assay designed to detect and quantify the target analyte in serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids . This pro...
Detektionsbereich	0.156-10ng/mL
Sensitivitaet	0.059ng/mL
Proben	serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids
Target-Kategorie	Mouse ATPase, Ca++ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2)
Anwendungsbeschreibung	Assay Length: 4.5 hours. Experimental Method: Sandwich