

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

Product Datasheet

Mouse Glia-Derived Nexin (Serpine2) Elisa Kit BIM-EKC42629

Artikelname	Mouse Glia-Derived Nexin (Serpine2) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC42629
Hersteller Artikelnummer	EKC42629
Alternativnummer	BIM-EKC42629-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Glia-Derived Nexin (Serpine2) Elisa Kit for detecting Serpin Peptidase Inhibitor, Clade E (Nexin, Plasminogen Activator Inhibitor Type 1), Member 2 in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range:...
Detektionsbereich	3.12-200pg/ml
Sensitivitaet	0.78pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Serpin Peptidase Inhibitor, Clade E (Nexin, Plasminogen Activator Inhibitor Type 1), Member 2