

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

Product Datasheet

Human Glia Derived Nexin (GDN) Wide-range ELISA Kit BIM-EKN51662

Artikelname	Human Glia Derived Nexin (GDN) Wide-range ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51662
Hersteller Artikelnummer	EKN51662
Alternativnummer	BIM-EKN51662-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glia Derived Nexin (GDN) Wide-range ELISA Kit for detecting GDN in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sens...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.127ng/ml
NCBI	5270
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glia Derived Nexin (GDN)