

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

Product Datasheet

Human Neuron Derived Neurotrophic Factor (NDNF) ELISA Kit BIM-EKU08389

Artikelname	Human Neuron Derived Neurotrophic Factor (NDNF) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU08389
Hersteller Artikelnummer	EKU08389
Alternativnummer	BIM-EKU08389-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Neuron Derived Neurotrophic Factor (NDNF) ELISA Kit for detecting NDNF in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.6-1,000pg/ml. Sensitivity: 6.4pg/ml. Format: 96-...
Detektionsbereich	15.6-1,000pg/ml
Sensitivitaet	6.4pg/ml
NCBI	79625
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Neuron Derived Neurotrophic Factor (NDNF)