

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

Product Datasheet

Human Nerve Growth Factor (NGF) High-sensitive ELISA Kit BIM-EKU08279

Artikelname	Human Nerve Growth Factor (NGF) High-sensitive ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU08279
Hersteller Artikelnummer	EKU08279
Alternativnummer	BIM-EKU08279-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Nerve Growth Factor (NGF) High-sensitive ELISA Kit for detecting NGF in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200pg/ml....
Detektionsbereich	3.12-200pg/ml
Sensitivitaet	1.22pg/ml
NCBI	4803
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Nerve Growth Factor (NGF)