

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

Product Datasheet

Human Glial Cell Line Derived Neurotrophic Factor (GDNF) CLIA Kit BIM-EKN50548

Artikelname	Human Glial Cell Line Derived Neurotrophic Factor (GDNF) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50548
Hersteller Artikelnummer	EKN50548
Alternativnummer	BIM-EKN50548-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glial Cell Line Derived Neurotrophic Factor (GDNF) CLIA Kit for detecting GDNF in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 13.7...
Detektionsbereich	13.7-10,000pg/ml
Sensitivitaet	4.9pg/ml
NCBI	2668
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glial Cell Line Derived Neurotrophic Factor (GDNF)