

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

Product Datasheet

Human Growth Differentiation Factor 5 (GDF5) CLIA Kit BIM-EKN50973

Artikelname	Human Growth Differentiation Factor 5 (GDF5) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50973
Hersteller Artikelnummer	EKN50973
Alternativnummer	BIM-EKN50973-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Growth Differentiation Factor 5 (GDF5) CLIA Kit for detecting GDF5 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 13.7-10,000pg/ml...
Detektionsbereich	13.7-10,000pg/ml
Sensitivitaet	4.9pg/ml
NCBI	8200
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Growth Differentiation Factor 5 (GDF5)