

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

Product Datasheet

Human Growth Differentiation Factor 15 (GDF15) CLIA Kit BIM-EKN50997

Artikelname	Human Growth Differentiation Factor 15 (GDF15) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50997
Hersteller Artikelnummer	EKN50997
Alternativnummer	BIM-EKN50997-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Growth Differentiation Factor 15 (GDF15) CLIA Kit for detecting GDF15 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 6.86-5,000pg/...
Detektionsbereich	6.86-5,000pg/ml
Sensitivitaet	2.85pg/ml
NCBI	9518
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Growth Differentiation Factor 15 (GDF15)