

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

Product Datasheet

Human Low Density Lipoprotein (LDL) ELISA Kit BIM-EKN46785

Artikelname	Human Low Density Lipoprotein (LDL) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN46785
Hersteller Artikelnummer	EKN46785
Alternativnummer	BIM-EKN46785-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Low Density Lipoprotein (LDL) ELISA Kit for detecting LDL in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 7.8-500ng/ml. Sensitivity...
Detektionsbereich	7.8-500ng/ml
Sensitivitaet	3.7ng/ml
NCBI	338
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Low Density Lipoprotein (LDL)