

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

## Product Datasheet

### Human Low Density Lipoprotein (LDL) High-sensitive ELISA Kit BIM-EKN51407

Artikelname	Human Low Density Lipoprotein (LDL) High-sensitive ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51407
Hersteller Artikelnummer	EKN51407
Alternativnummer	BIM-EKN51407-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Low Density Lipoprotein (LDL) High-sensitive 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: 0.78-50ng/...
Detektionsbereich	0.78-50ng/ml
Sensitivitaet	0.29ng/ml
NCBI	<a href="#">338</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Low Density Lipoprotein (LDL)