

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-EKL61779

Artikelname	Human Low Density Lipoprotein (LDL) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL61779
Hersteller Artikelnummer	EKL61779
Alternativnummer	BIM-EKL61779-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Low Density Lipoprotein (LDL) ELISA Kit for detecting Low Density Lipoprotein (LDL) in Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range:...
Detektionsbereich	0.781-50ng/ml
Sensitivitaet	0.35ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Low Density Lipoprotein (LDL)