

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

Product Datasheet

Human Lens Epithelium Derived Growth Factor (LEDGF) ELISA Kit BIM-EKN53549

Artikelname	Human Lens Epithelium Derived Growth Factor (LEDGF) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN53549
Hersteller Artikelnummer	EKN53549
Alternativnummer	BIM-EKN53549-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Lens Epithelium Derived Growth Factor (LEDGF) ELISA Kit for detecting LEDGF in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensiti...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.054ng/ml
NCBI	11168
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Lens Epithelium Derived Growth Factor (LEDGF)