

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

Product Datasheet

Human Loricrin (LOR) ELISA Kit BIM-EKN46784

Artikelname	Human Loricrin (LOR) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN46784
Hersteller Artikelnummer	EKN46784
Alternativnummer	BIM-EKN46784-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Loricrin (LOR) ELISA Kit for detecting LOR in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.058ng/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.058ng/ml
NCBI	4014
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Loricrin (LOR)