

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

Product Datasheet

Human Dystrobrevin Beta (DTNb) ELISA Kit BIM-EKL62222

Artikelname	Human Dystrobrevin Beta (DTNb) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62222
Hersteller Artikelnummer	EKL62222
Alternativnummer	BIM-EKL62222-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Dystrobrevin Beta (DTNb) ELISA Kit for detecting Dystrobrevin Beta (DTNb) in Tissue Homogenates, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.055ng/ml. Format: 96-Well Plate. ...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.055ng/ml
NCBI	1838
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Dystrobrevin Beta (DTNb)