

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

Product Datasheet

Human Cluster Of Differentiation 229 (CD229) ELISA Kit BIM-EKN46810

Artikelname	Human Cluster Of Differentiation 229 (CD229) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN46810
Hersteller Artikelnummer	EKN46810
Alternativnummer	BIM-EKN46810-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cluster Of Differentiation 229 (CD229) ELISA Kit for detecting CD229 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.128ng/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.128ng/ml
NCBI	4063
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cluster Of Differentiation 229 (CD229)