

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

Product Datasheet

Human Salt Inducible Kinase 2 (SIK2) ELISA Kit BIM-EKN49611

Artikelname	Human Salt Inducible Kinase 2 (SIK2) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49611
Hersteller Artikelnummer	EKN49611
Alternativnummer	BIM-EKN49611-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Salt Inducible Kinase 2 (SIK2) ELISA Kit for detecting SIK2 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.057ng/ml. Format: 96-Well Plate. ...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.057ng/ml
NCBI	23235
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Salt Inducible Kinase 2 (SIK2)