

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

Product Datasheet

Mouse Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 3 (RIPK3) ELISA Kit BIM-EKN49569

Artikelname	Mouse Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 3 (RIPK3) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49569
Hersteller Artikelnummer	EKN49569
Alternativnummer	BIM-EKN49569-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 3 (RIPK3) ELISA Kit for detecting RIPK3 in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 0.312-20ng/ml...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.113ng/ml
NCBI	56532
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Receptor Interacting Serine Threonine Kinase 3 (RIPK3)