

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

Product Datasheet

Human Serine/threonine-protein kinase mTOR (mTOR) ELISA Kit BIM-EKN45339

Artikelname	Human Serine/threonine-protein kinase mTOR (mTOR) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45339
Hersteller Artikelnummer	EKN45339
Alternativnummer	BIM-EKN45339-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Serine/threonine-protein kinase mTOR (mTOR) ELISA Kit for detecting mTOR in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.119ng/ml. Format: 96...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.119ng/ml
NCBI	2475
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Serine/threonine-protein kinase mTOR (mTOR)