

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

Product Datasheet

Human Stress Induced Phosphoprotein 1 (STIP1) ELISA Kit BIM-EKN48588

Artikelname	Human Stress Induced Phosphoprotein 1 (STIP1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN48588
Hersteller Artikelnummer	EKN48588
Alternativnummer	BIM-EKN48588-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Stress Induced Phosphoprotein 1 (STIP1) ELISA Kit for detecting STIP1 in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.59ng/ml. Format: 96-We...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.59ng/ml
NCBI	10963
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Stress Induced Phosphoprotein 1 (STIP1)