

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

Product Datasheet

Human WNT1 Inducible Signaling Pathway Protein 2 (WISP2) ELISA Kit BIM-EKN49337

Artikelname	Human WNT1 Inducible Signaling Pathway Protein 2 (WISP2) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49337
Hersteller Artikelnummer	EKN49337
Alternativnummer	BIM-EKN49337-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human WNT1 Inducible Signaling Pathway Protein 2 (WISP2) ELISA Kit for detecting WISP2 in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Se...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.119ng/ml
NCBI	8839
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	WNT1 Inducible Signaling Pathway Protein 2 (WISP2)