

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

Product Datasheet

Human WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1) ELISA Kit BIM-EKN49334

Artikelname	Human WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49334
Hersteller Artikelnummer	EKN49334
Alternativnummer	BIM-EKN49334-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1) ELISA Kit for detecting WIF1 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.054ng/ml. Format: 96-Well Plate. ...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.054ng/ml
NCBI	11197
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1)