

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

## Product Datasheet

### Human Fibrous Sheath Interacting Protein 1 (FSIP1) ELISA Kit BIM-EKN45317

Artikelname	Human Fibrous Sheath Interacting Protein 1 (FSIP1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45317
Hersteller Artikelnummer	EKN45317
Alternativnummer	BIM-EKN45317-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Fibrous Sheath Interacting Protein 1 (FSIP1) ELISA Kit for detecting FSIP1 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.118ng/ml. Format: ...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.118ng/ml
NCBI	<a href="#">161835</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Fibrous Sheath Interacting Protein 1 (FSIP1)