

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

## Product Datasheet

### Human GLI Family Zinc Finger Protein 1 (GLI1) ELISA Kit BIM-EKN45484

Artikelname	Human GLI Family Zinc Finger Protein 1 (GLI1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45484
Hersteller Artikelnummer	EKN45484
Alternativnummer	BIM-EKN45484-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human GLI Family Zinc Finger Protein 1 (GLI1) ELISA Kit for detecting GLI1 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.112ng/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.112ng/ml
NCBI	<a href="#">2735</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	GLI Family Zinc Finger Protein 1 (GLI1)