

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

## Product Datasheet

### Human G Protein Coupled Receptor 35 (GPR35) ELISA Kit BIM-EKN45414

Artikelname	Human G Protein Coupled Receptor 35 (GPR35) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45414
Hersteller Artikelnummer	EKN45414
Alternativnummer	BIM-EKN45414-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human G Protein Coupled Receptor 35 (GPR35) ELISA Kit for detecting GPR35 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.061ng/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.061ng/ml
NCBI	<a href="#">2859</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	G Protein Coupled Receptor 35 (GPR35)