

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

Product Datasheet

Human G Protein Coupled Receptor 78 (GPR78) ELISA Kit BIM-EKN45416

Artikelname	Human G Protein Coupled Receptor 78 (GPR78) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45416
Hersteller Artikelnummer	EKN45416
Alternativnummer	BIM-EKN45416-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human G Protein Coupled Receptor 78 (GPR78) ELISA Kit for detecting GPR78 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.059ng/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.059ng/ml
NCBI	27201
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	G Protein Coupled Receptor 78 (GPR78)