

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

Product Datasheet

Human Gamma-Aminobutyric Acid B Receptor 1 (gABBR1) ELISA Kit BIM-EKN51967

Artikelname	Human Gamma-Aminobutyric Acid B Receptor 1 (gABBR1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51967
Hersteller Artikelnummer	EKN51967
Alternativnummer	BIM-EKN51967-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Gamma-Aminobutyric Acid B Receptor 1 (gABBR1) ELISA Kit for detecting gABBR1 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.059ng/ml
NCBI	2550
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Gamma-Aminobutyric Acid B Receptor 1 (gABBR1)