

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

Product Datasheet

Human G Protein Alpha 11 (GNa11) ELISA Kit BIM-EKN45405

Artikelname	Human G Protein Alpha 11 (GNa11) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45405
Hersteller Artikelnummer	EKN45405
Alternativnummer	BIM-EKN45405-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human G Protein Alpha 11 (GNa11) ELISA Kit for detecting GNa11 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.055ng/ml. Format: 96-Well Plate. Ass...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.055ng/ml
NCBI	2767
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	G Protein Alpha 11 (GNa11)