

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

Product Datasheet

Human 5-Hydroxytryptamine Receptor 1A (HTR1A) ELISA Kit BIM-EKN43139

Artikelname	Human 5-Hydroxytryptamine Receptor 1A (HTR1A) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43139
Hersteller Artikelnummer	EKN43139
Alternativnummer	BIM-EKN43139-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human 5-Hydroxytryptamine Receptor 1A (HTR1A) ELISA Kit for detecting HTR1A in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.064ng/ml. Format: 96-We...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.064ng/ml
NCBI	3350
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	5-Hydroxytryptamine Receptor 1A (HTR1A)