

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

Product Datasheet

Human 5-Hydroxytryptamine Receptor 2A (HTR2A) ELISA Kit BIM-EKN43140

Artikelname	Human 5-Hydroxytryptamine Receptor 2A (HTR2A) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43140
Hersteller Artikelnummer	EKN43140
Alternativnummer	BIM-EKN43140-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human 5-Hydroxytryptamine Receptor 2A (HTR2A) ELISA Kit for detecting HTR2A in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.065ng/ml. Format: 96-We...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.065ng/ml
NCBI	3356
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	5-Hydroxytryptamine Receptor 2A (HTR2A)