

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

Product Datasheet

Human Adenosine A2a Receptor (ADORA2a) ELISA Kit BIM-EKN43239

Artikelname	Human Adenosine A2a Receptor (ADORA2a) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43239
Hersteller Artikelnummer	EKN43239
Alternativnummer	BIM-EKN43239-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Adenosine A2a Receptor (ADORA2a) ELISA Kit for detecting ADORA2a in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.060ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Typ...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.060ng/ml
NCBI	135
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Adenosine A2a Receptor (ADORA2a)