

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

Product Datasheet

Mouse Transient Receptor Potential Cation Channel Subfamily M, Member 4 (TRPM4) ELISA Kit BIM-EKN48950

Artikelname	Mouse Transient Receptor Potential Cation Channel Subfamily M, Member 4 (TRPM4) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN48950
Hersteller Artikelnummer	EKN48950
Alternativnummer	BIM-EKN48950-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Transient Receptor Potential Cation Channel Subfamily M, Member 4 (TRPM4) ELISA Kit for detecting TRPM4 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sens...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.057ng/ml
NCBI	68667
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Transient Receptor Potential Cation Channel Subfamily M, Member 4 (TRPM4)