

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

Product Datasheet

Human Free Fatty Acid Receptor 4 (FFAR4) ELISA Kit BIM-EKN45411

Artikelname	Human Free Fatty Acid Receptor 4 (FFAR4) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45411
Hersteller Artikelnummer	EKN45411
Alternativnummer	BIM-EKN45411-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Free Fatty Acid Receptor 4 (FFAR4) ELISA Kit for detecting FFAR4 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.625-40ng/ml. Sensitivity: 0.252ng/ml. Format: 96-Well Pl...
Detektionsbereich	0.625-40ng/ml
Sensitivitaet	0.252ng/ml
NCBI	338557
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Free Fatty Acid Receptor 4 (FFAR4)