

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

Product Datasheet

Human Free Fatty Acid Receptor 1 (FFAR1) ELISA Kit BIM-EKN45382

Artikelname	Human Free Fatty Acid Receptor 1 (FFAR1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45382
Hersteller Artikelnummer	EKN45382
Alternativnummer	BIM-EKN45382-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Free Fatty Acid Receptor 1 (FFAR1) ELISA Kit for detecting FFAR1 in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.61ng/ml. Format: 96-Well Pl...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.61ng/ml
NCBI	2864
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Free Fatty Acid Receptor 1 (FFAR1)