

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

Product Datasheet

Human Platelet Receptor Gi24 (C10Orf54) Elisa Kit BIM-EKC35050

Artikelname	Human Platelet Receptor Gi24 (C10Orf54) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35050
Hersteller Artikelnummer	EKC35050
Alternativnummer	BIM-EKC35050-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Platelet Receptor Gi24 (C10Orf54) Elisa Kit for detecting Chromosome 10 Open Reading Frame 54 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.039ng/ml....
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.039ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Chromosome 10 Open Reading Frame 54