

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

Product Datasheet

Human Midkine, Mk Elisa Kit BIM-EKC34615

Artikelname	Human Midkine, Mk Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34615
Hersteller Artikelnummer	EKC34615
Alternativnummer	BIM-EKC34615-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Midkine, Mk Elisa Kit for detecting Midkine (Neurite Growth-Promoting Factor 2) in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 31.25-2000pg/ml. Sensitivity: 7.8pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assa...
Detektionsbereich	31.25-2000pg/ml
Sensitivitaet	7.8pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Midkine (Neurite Growth-Promoting Factor 2)