

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

Product Datasheet

Human Beta-Crosslaps (Bctx) Elisa Kit BIM-EKC42077

Artikelname	Human Beta-Crosslaps (Bctx) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC42077
Hersteller Artikelnummer	EKC42077
Alternativnummer	BIM-EKC42077-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Beta-Crosslaps (Bctx) Elisa Kit for detecting Beta-Crosslaps (Bctx) in serum, plasma. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 125-2000pg/ml. Sensitivity: 125pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Competitive. Assay Time: 1...
Detektionsbereich	125-2000pg/ml
Sensitivitaet	125pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma
Target-Kategorie	Beta-Crosslaps (Bctx)