

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

## Product Datasheet

### Human Interleukin 17A (II-17A/II-17) Elisa Kit BIM-EKC40888

Artikelname	Human Interleukin 17A (II-17A/II-17) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC40888
Hersteller Artikelnummer	EKC40888
Alternativnummer	BIM-EKC40888-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Interleukin 17A (II-17A/II-17) Elisa Kit for detecting Interleukin 17A in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 62.5-4000pg/ml. Sensitivity: 15.6pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: S...
Detektionsbereich	62.5-4000pg/ml
Sensitivitaet	15.6pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Interleukin 17A