

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

## Product Datasheet

### Human Interleukin-17 Receptor A (Il17Ra) Elisa Kit BIM-EKC34272

Artikelname	Human Interleukin-17 Receptor A (Il17Ra) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34272
Hersteller Artikelnummer	EKC34272
Alternativnummer	BIM-EKC34272-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Interleukin-17 Receptor A (Il17Ra) Elisa Kit for detecting Interleukin 17 Receptor A in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 39-2500pg/ml. Sensitivity: 9.75pg/ml. Format: 96-Well Plate. A...
Detektionsbereich	39-2500pg/ml
Sensitivitaet	9.75pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Interleukin 17 Receptor A