

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

## Product Datasheet

### Human Trypsinogen Activation Peptide (TAP) ELISA Kit BIM-EKN49028

Artikelname	Human Trypsinogen Activation Peptide (TAP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49028
Hersteller Artikelnummer	EKN49028
Alternativnummer	BIM-EKN49028-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Trypsinogen Activation Peptide (TAP) ELISA Kit for detecting TAP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 123.5-10,000pg/ml....
Detektionsbereich	123.5-10,000pg/ml
Sensitivitaet	54.1pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Trypsinogen Activation Peptide (TAP)