

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-EKU07917

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Trypsinogen Activation Peptide (TAP) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKU07917 |
| Hersteller Artikelnummer | EKU07917 |
| Alternativnummer | BIM-EKU07917-96T |
| 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) |