

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

Product Datasheet

Human Proteasome Subunit Beta Type 10 (PSMb10) ELISA Kit BIM-EKN52484

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Proteasome Subunit Beta Type 10 (PSMb10) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN52484 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN52484 |
| Alternativnummer | BIM-EKN52484-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Proteasome Subunit Beta Type 10 (PSMb10) ELISA Kit for detecting PSMB10 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.117ng/ml. Format: 96-... |
| Detektionsbereich | 0.312-20ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.117ng/ml |
| NCBI | 5699 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Proteasome Subunit Beta Type 10 (PSMb10) |