

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

Product Datasheet

Human PBK/TOPK ELISA Kit BIM-EKA50463

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human PBK/TOPK ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKA50463 |
| Hersteller Artikelnummer | EKA50463 |
| Alternativnummer | BIM-EKA50463-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | PBK/TOPK Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting PBK/TOPK in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: At least 5000 cells/well. Format: 96-Well Plate. As... |
| Detektionsbereich | Qualitative |
| Sensitivitaet | At least 5000 cells/well |
| NCBI | 55872 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Researchers plate their cell line of choice |
| Target-Kategorie | PBK/TOPK |