

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

Product Datasheet

CKI-epsilon Colorimetric Cell-Based ELISA BIM-EKA50759

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CKI-epsilon Colorimetric Cell-Based ELISA |
| Artikelnummer | BIM-EKA50759 |
| Hersteller Artikelnummer | EKA50759 |
| Alternativnummer | BIM-EKA50759-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Produktbeschreibung | CKI-epsilon Colorimetric Cell-Based ELISA for detecting CKI-epsilon in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: At least 5000 cells/well. F... |
| Detektionsbereich | Qualitative |
| Sensitivitaet | At least 5000 cells/well |
| NCBI | 1454 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Researchers plate their cell line of choice |
| Target-Kategorie | CKI-epsilon |