

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

Product Datasheet

Phospho-Interferon-gamma Receptor alpha (Tyr457) ELISA Kit BIM-EKA51307

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Phospho-Interferon-gamma Receptor alpha (Tyr457) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKA51307 |
| Hersteller Artikelnummer | EKA51307 |
| Alternativnummer | BIM-EKA51307-192T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Produktbeschreibung | Phospho-Interferon-gamma Receptor alpha (Tyr457) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-Interferon-gamma Receptor alpha (Tyr457) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus mus... |
| Detektionsbereich | Qualitative |
| Sensitivitaet | At least 5000 cells/well |
| NCBI | 3459 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Researchers plate their cell line of choice |
| Target-Kategorie | Phospho-Interferon-gamma Receptor alpha (Tyr457) |