

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

Product Datasheet

Phospho-Estrogen Receptor-alpha (Ser167) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA51447

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Phospho-Estrogen Receptor-alpha (Ser167) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKA51447 |
| Hersteller Artikelnummer | EKA51447 |
| Alternativnummer | BIM-EKA51447-192T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Phospho-Estrogen Receptor-alpha (Ser167) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-Estrogen Receptor-alpha (Ser167) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitative. ... |
| Detektionsbereich | Qualitative |
| Sensitivitaet | At least 5000 cells/well |
| NCBI | 2099 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Researchers plate their cell line of choice |
| Target-Kategorie | Phospho-Estrogen Receptor-alpha (Ser167) |