

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

Product Datasheet

Human Phosphoinositide-3-Kinase Catalytic Beta Polypeptide (PIK3Cb) ELISA Kit BIM-EKN47716

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Phosphoinositide-3-Kinase Catalytic Beta Polypeptide (PIK3Cb) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN47716 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN47716 |
| Alternativnummer | BIM-EKN47716-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Phosphoinositide-3-Kinase Catalytic Beta Polypeptide (PIK3Cb) ELISA Kit for detecting PIK3Cb in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.... |
| Detektionsbereich | 0.156-10ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.058ng/ml |
| NCBI | 5291 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Phosphoinositide-3-Kinase Catalytic Beta Polypeptide (PIK3Cb) |