

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

## Product Datasheet

### Human PIK3CD (Phosphatidylinositol-4,5-bisphosphate 3-kinase catalytic subunit delta isoform) ELISA Kit BIM-EKF57353

Artikelname	Human PIK3CD (Phosphatidylinositol-4,5-bisphosphate 3-kinase catalytic subunit delta isoform) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKF57353
Hersteller Artikelnummer	EKF57353
Alternativnummer	BIM-EKF57353-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human PIK3CD (Phosphatidylinositol-4,5-bisphosphate 3-kinase catalytic subunit delta isoform) ELISA Kit for detecting PIK3CD in cell or tissue lysate, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.781-50ng/ml. ...
Detektionsbereich	0.781-50ng/ml
Sensitivitaet	0.469ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Cell Lysates, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	PIK3CD