

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

Product Datasheet

IP3KC Colorimetric Cell-Based ELISA BIM-EKA50930

Artikelname	IP3KC Colorimetric Cell-Based ELISA
Artikelnummer	BIM-EKA50930
Hersteller Artikelnummer	EKA50930
Alternativnummer	BIM-EKA50930-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	IP3KC Colorimetric Cell-Based ELISA for detecting IP3KC in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: At least 5000 cells/well. Format: 96-Well Plate. Assay Type: ...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	80271
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	IP3KC