

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

Product Datasheet

CDK5R2 Colorimetric Cell-Based ELISA BIM-EKA50825

Artikelname	CDK5R2 Colorimetric Cell-Based ELISA
Artikelnummer	BIM-EKA50825
Hersteller Artikelnummer	EKA50825
Alternativnummer	BIM-EKA50825-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	CDK5R2 Colorimetric Cell-Based ELISA for detecting CDK5R2 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	8941
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	CDK5R2