

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

Product Datasheet

Caspase 10 Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA50087

Artikelname	Caspase 10 Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA50087
Hersteller Artikelnummer	EKA50087
Alternativnummer	BIM-EKA50087-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Caspase 10 Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Caspase 10 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...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	843
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Caspase 10