

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

Product Datasheet

Human CAD(Caspase Activated Deoxyribonuclease) ELISA Kit BIM-EKE63159

Artikelname	Human CAD(Caspase Activated Deoxyribonuclease) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKE63159
Hersteller Artikelnummer	EKE63159
Alternativnummer	BIM-EKE63159-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human CAD(Caspase Activated Deoxyribonuclease) ELISA Kit for detecting CAD in Serum, Plasma, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.94ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type:...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.94ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	CAD