

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

## Product Datasheet

### Human Caspase 14 (CASP14) CLIA Kit BIM-EKN50537

Artikelname	Human Caspase 14 (CASP14) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50537
Hersteller Artikelnummer	EKN50537
Alternativnummer	BIM-EKN50537-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Caspase 14 (CASP14) CLIA Kit for detecting CASP14 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 27.4-20,000pg/ml. Sensitivity: 10.56pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay T...
Detektionsbereich	27.4-20,000pg/ml
Sensitivitaet	10.56pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Caspase 14 (CASP14)