

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

## Product Datasheet

### Human Caspase Activated DNase (CAD) ELISA Kit BIM-EKN44116

Artikelname	Human Caspase Activated DNase (CAD) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN44116
Hersteller Artikelnummer	EKN44116
Alternativnummer	BIM-EKN44116-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Caspase Activated DNase (CAD) ELISA Kit for detecting CAD in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.054ng/ml. ...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.054ng/ml
NCBI	<a href="#">1677</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Caspase Activated DNase (CAD)