

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

## Product Datasheet

### Human Alkaline Sphingomyelinase (Alk-Smase) ELISA Kit BIM-EKN43362

Artikelname	Human Alkaline Sphingomyelinase (Alk-Smase) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43362
Hersteller Artikelnummer	EKN43362
Alternativnummer	BIM-EKN43362-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Alkaline Sphingomyelinase (Alk-Smase) ELISA Kit for detecting Alk-Smase in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.113ng/ml. Format: 96-...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.113ng/ml
NCBI	<a href="#">339221</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Alkaline Sphingomyelinase (Alk-Smase)