

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

Product Datasheet

Human Proteasome Subunit Alpha Type 6 (PSMa6) ELISA Kit BIM-EKN53165

Artikelname	Human Proteasome Subunit Alpha Type 6 (PSMa6) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN53165
Hersteller Artikelnummer	EKN53165
Alternativnummer	BIM-EKN53165-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Proteasome Subunit Alpha Type 6 (PSMa6) ELISA Kit for detecting PSMa6 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.054ng/ml. Format: 96-We...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.054ng/ml
NCBI	5687
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Proteasome Subunit Alpha Type 6 (PSMa6)