

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

Product Datasheet

Human Preferentially Expressed Antigen In Melanoma (PRAME) ELISA Kit BIM-EKN47860

Artikelname	Human Preferentially Expressed Antigen In Melanoma (PRAME) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN47860
Hersteller Artikelnummer	EKN47860
Alternativnummer	BIM-EKN47860-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Preferentially Expressed Antigen In Melanoma (PRAME) ELISA Kit for detecting PRAME in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. ...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.113ng/ml
NCBI	23532
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Preferentially Expressed Antigen In Melanoma (PRAME)