

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

## Product Datasheet

### Human Protein Phosphatase, Mg<sup>2+</sup>/Mn<sup>2+</sup> Dependent 1D (PPM1D) ELISA Kit BIM-EKN52489

Artikelname	Human Protein Phosphatase, Mg <sup>2+</sup> /Mn <sup>2+</sup> Dependent 1D (PPM1D) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN52489
Hersteller Artikelnummer	EKN52489
Alternativnummer	BIM-EKN52489-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Protein Phosphatase, Mg <sup>2+</sup> /Mn <sup>2+</sup> Dependent 1D (PPM1D) ELISA Kit for detecting PPM1D in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.055ng/ml. F...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.055ng/ml
NCBI	<a href="#">8493</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Protein Phosphatase, Mg <sup>2+</sup> /Mn <sup>2+</sup> Dependent 1D (PPM1D)