

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

## Product Datasheet

### Protein Phosphatase, Mg<sup>2+</sup>/Mn<sup>2+</sup> Dependent 1A (PPM1A), Recombinant, Human, His-Tag USB-055996

Artikelname	Protein Phosphatase, Mg <sup>2+</sup> /Mn <sup>2+</sup> Dependent 1A (PPM1A), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055996
Hersteller Artikelnummer	055996
Alternativnummer	USB-055996-10,USB-055996-50,USB-055996-100,USB-055996-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gly2~Try382 from human Protein Phosphatase, Mg <sup>2+</sup> /Mn <sup>2+</sup> Dependent 1A, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~46.0kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and...
Molekulargewicht	46
UniProt	<a href="#">P35813</a>
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.