

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

## Product Datasheet

### Protein Tyrosine Phosphatase Receptor Type D (PTPRD), Recombinant, Human, His-Tag USB-051226

Artikelname	Protein Tyrosine Phosphatase Receptor Type D (PTPRD), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-051226
Hersteller Artikelnummer	051226
Alternativnummer	USB-051226-10,USB-051226-50,USB-051226-100,USB-051226-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Glu21~Ala219 from human Protein Tyrosine Phosphatase Receptor Type D, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~25.5kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS...
Molekulargewicht	25.5
UniProt	<a href="#">P23468</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.