

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

## Product Datasheet

### **Protein Tyrosine Phosphatase, Non Receptor Type 9 (PTPN9), Recombinant, Human, His-Tag USB-049964**

Artikelname	Protein Tyrosine Phosphatase, Non Receptor Type 9 (PTPN9), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049964
Hersteller Artikelnummer	049964
Alternativnummer	USB-049964-10,USB-049964-50,USB-049964-100,USB-049964-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gln289~Gln593 from human Protein Tyrosine Phosphatase, Non Receptor Type 9, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.8kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunoge...
Molekulargewicht	38.8
UniProt	<a href="#">P43378</a>
Reinheit	97%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 100mMNaHCO <sub>3</sub> , 500mM sodium chloride, pH 8.3, containing 1mM EDTA,1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose. Reconstitute with 100mM NaHCO <sub>3</sub> , 500mM sodium chloride (pH 8.3) to a concentration of 0.1-1.0mg/mL. Do not vortex.