

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

## Product Datasheet

### **Protein Tyrosine Phosphatase mu, protein tyrosine phosphatase mu, catalytic domain, Recombinant, Human, aa839-1100 (PTP mu) USB-P9109-21M**

Artikelname	Protein Tyrosine Phosphatase mu, protein tyrosine phosphatase mu, catalytic domain, Recombinant, Human, aa839-1100 (PTP mu)
Artikelnummer	USB-P9109-21M
Hersteller Artikelnummer	P9109-21M
Alternativnummer	USB-P9109-21M-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	PTP $\mu$ (mu) (protein tyrosine phosphatase mu, also known as RPTP $\mu$ ), catalytic domain, (a.a. 896-1175), (GenBank Accession No. NM_001105244) with N-terminal GST tag, MW=56.2 kDa, expressed in an E. coli expression system. Specific Activity: 680 U/ug. On...
NCBI	<a href="#">001105244</a>
UniProt	<a href="#">P28827</a>
Reinheit	>95% by SDS-PAGE.
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM Tris-HCl, pH 8.0, 75mM sodium chloride, 0.05% Tween 20, 2mM EDTA, 1mM DTT, 10mM glutathione, 50% glycerol.