

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

## Product Datasheet

### **Protein Tyrosine Phosphatase, Receptor Type sigma, N-terminal GST-Tag, Recombinant, Human (PTPRS) USB-P9109-40S2**

Artikelname	Protein Tyrosine Phosphatase, Receptor Type sigma, N-terminal GST-Tag, Recombinant, Human (PTPRS)
Artikelnummer	USB-P9109-40S2
Hersteller Artikelnummer	P9109-40S2
Alternativnummer	USB-P9109-40S2-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant corresponding to aa883-end of human PTPRS with N-terminal GST tag expressed in E. coli (BC104812). Specific Activity: 223.2pmol/min/mg. Assay buffer: 50mM HEPES, pH 7.4, 2mM EDTA, 3mM DTT, 100mM sodium chloride, 50mM pNPP. The spe...
Molekulargewicht	98
NCBI	<a href="#">104812</a>
UniProt	<a href="#">Q13332</a>
Reinheit	Purified 70%
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM Tris-HCl, pH 8.0, 100mM sodium chloride, 0.05% tween-20, 3mM DTT, 20% glycerol.