

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

## Product Datasheet

### **ROR1, Recombinant, Human, aa30-391, His-Tag (Tyrosine-Protein Kinase Transmembrane Receptor ROR1) USB-375083**

Artikelname	ROR1, Recombinant, Human, aa30-391, His-Tag (Tyrosine-Protein Kinase Transmembrane Receptor ROR1)
Artikelnummer	USB-375083
Hersteller Artikelnummer	375083
Alternativnummer	USB-375083-20,USB-375083-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Tyrosine-protein kinase receptor whose role is not yet clear. Source: Recombinant protein corresponding to aa30-391 from human ROR1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~42.5kD Amino Acid Sequence: QETELSVSAELVPTSSWN...
Molekulargewicht	42.5
UniProt	<a href="#">Q01973</a>
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.