

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-375082

Artikelname	ROR1, Recombinant, Human, aa30-391, His-Tag (Tyrosine-protein Kinase Transmembrane Receptor ROR1)
Artikelnummer	USB-375082
Hersteller Artikelnummer	375082
Alternativnummer	USB-375082-20,USB-375082-100,USB-375082-1
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 E. coli. Molecular Weight: ~44.6kD Amino Acid Sequence: QETELSVSAELVPTSS...
Molekulargewicht	44.6
UniProt	Q01973
Reinheit	90% (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.