

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

Product Datasheet

Exopolyphosphatase, Recombinant, Saccharomyces cerevisiae, aa1-397, His-Tag USB-584478

Artikelname	Exopolyphosphatase, Recombinant, Saccharomyces cerevisiae, aa1-397, His-Tag
Artikelnummer	USB-584478
Hersteller Artikelnummer	584478
Alternativnummer	USB-584478-20,USB-584478-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Degradation of inorganic polyphosphates. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-397 from Saccharomyces cerevisiae Exopolyphosphatase, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~47.1kD Amino Acid Sequence: MSPL...
Molekulargewicht	47.1
UniProt	P38698
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.