

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

Product Datasheet

Puromycin N-acetyltransferase, Recombinant, Streptomyces Alboniger, aa1-199, His-tag (pac) USB-406028

Artikelname	Puromycin N-acetyltransferase, Recombinant, Streptomyces Alboniger, aa1-199, His-tag (pac)
Artikelnummer	USB-406028
Hersteller Artikelnummer	406028
Alternativnummer	USB-406028-20,USB-406028-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Detoxification of puromycin. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-199 from full length streptomyces alboniger Puromycin N-acetyltransferase, fused to His-tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~25.5kD Amino Acid Sequen...
Molekulargewicht	25.5
UniProt	P13249
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.