

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

Product Datasheet

Signal Peptidase I, Recombinant, Mycobacterium Tuberculosis, aa88-294, His-SUMO-Tag (LepB) USB-375298

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Signal Peptidase I, Recombinant, Mycobacterium Tuberculosis, aa88-294, His-SUMO-Tag (LepB) |
| Artikelnummer | USB-375298 |
| Hersteller Artikelnummer | 375298 |
| Alternativnummer | USB-375298-20,USB-375298-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to aa88-294 from mycobacterium tuberculosis lepB, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.6kD Amino Acid Sequence: RPYLIPSESMEPTLHGCSTCVGDRIMVDKLSYRFGSPQPGDVIVFRGPPSWNV. .. |
| Molekulargewicht | 38.6 |
| UniProt | P9WKA1 |
| Reinheit | 90% (SDS-PAGE) |
| Formulierung | Supplied as a liquid in Tris-HCl, pH 8.0, 1mM EDTA, 50% glycerol. |