

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

## Product Datasheet

### **lagB, Recombinant, Salmonella Typhimurium, aa20-160, His-SUMO-Tag (Invasion Protein lagB)** **USB-373717**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | lagB, Recombinant, Salmonella Typhimurium, aa20-160, His-SUMO-Tag (Invasion Protein lagB)  |
| Artikelnummer            | USB-373717   |
| Hersteller Artikelnummer | 373717   |
| Alternativnummer         | USB-373717-20,USB-373717-100   |
| Hersteller               | US Biological  |
| Kategorie                | Molekularbiologie  |
| Produktbeschreibung      | Source: Recombinant protein corresponding to aa20-160 from salmonella typhimurium lagB, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal expressed in E. coli. Molecular Weight: ~32kD Amino Acid Sequence: DCWLQAEKMFNIESELLYAIAQQESAMKPGAIGHNRDGSTDLGLMQINSFHM KRLKKMG... |
| Molekulargewicht         | 32   |
| UniProt                  | <a href="#">P0CL15</a>   |
| 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.   |