

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

Product Datasheet

Cathepsin L1, Recombinant, Mouse, aa114-288, His-Tag, Myc-Tag USB-583936

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Cathepsin L1, Recombinant, Mouse, aa114-288, His-Tag, Myc-Tag |
| Artikelnummer | USB-583936 |
| Hersteller Artikelnummer | 583936 |
| Alternativnummer | USB-583936-20,USB-583936-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Produktbeschreibung | Important for the overall degradation of proteins in lysosomes. Source: Recombinant protein corresponding to aa114-288 from mouse Cathepsin L1, fused to 6X His-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~26.2k... |
| Molekulargewicht | 26.2 |
| UniProt | P06797 |
| Reinheit | 85% (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. |