

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

## Product Datasheet

### **CTSS, Recombinant, Human, aa115-331, His-Tag (Cathepsin S) USB-372915**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CTSS, Recombinant, Human, aa115-331, His-Tag (Cathepsin S)  |
| Artikelnummer            | USB-372915  |
| Hersteller Artikelnummer | 372915  |
| Alternativnummer         | USB-372915-20,USB-372915-100,USB-372915-1   |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Molekularbiologie   |
| Produktbeschreibung      | Thiol protease. Key protease responsible for the removal of the invariant chain from MHC class II molecules. The bond-specificity of this proteinase is in part similar to the specificities of cathepsin L and cathepsin N. Source: Recombinant protein c... |
| Molekulargewicht         | 28  |
| UniProt                  | <a href="#">P25774</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.  |