

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

Product Datasheet

CTSD, Recombinant, Human, aa67-403, His-Tag (Cathepsin D) USB-372910

Artikelname	CTSD, Recombinant, Human, aa67-403, His-Tag (Cathepsin D)
Artikelnummer	USB-372910
Hersteller Artikelnummer	372910
Alternativnummer	USB-372910-20,USB-372910-100,USB-372910-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Acid protease active in intracellular protein breakdown. Involved in the pathogenesis of several diseases such as breast cancer and possibly Alzheimers disease. Partial recombinant protein corresponding to aa67-403 from human CTSD, fused to 6xHis-Tag...
Molekulargewicht	40.8
UniProt	P07339
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.