

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

Product Datasheet

CTSD, Recombinant, Human, aa67-403, GST-Tag (Cathepsin D) USB-372909

Artikelname	CTSD, Recombinant, Human, aa67-403, GST-Tag (Cathepsin D)
Artikelnummer	USB-372909
Hersteller Artikelnummer	372909
Alternativnummer	USB-372909-20,USB-372909-100,USB-372909-1
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 Alzheimer disease. Partial recombinant protein corresponding to aa67-403 from human CTSD, fused to GST-Tag at...
Molekulargewicht	63.8
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.