

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

## Product Datasheet

### **Eukaryotic Cathepsin D (CTSD), Recombinant, Human, His-Tag USB-058388**

Artikelname	Eukaryotic Cathepsin D (CTSD), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-058388
Hersteller Artikelnummer	058388
Alternativnummer	USB-058388-10,USB-058388-50,USB-058388-100,USB-058388-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Leu21~Leu412 from human Eukaryotic Cathepsin D, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in 293F cells. Molecular Weight: ~44.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other ...
Molekulargewicht	44.2
UniProt	<a href="#">P07339</a>
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.