

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

Product Datasheet

Cathepsin K (CTSK), Recombinant, Human, His-Tag USB-054091

Artikelname	Cathepsin K (CTSK), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054091
Hersteller Artikelnummer	054091
Alternativnummer	USB-054091-10,USB-054091-50,USB-054091-100,USB-054091-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ala115~Met329 from human Cathepsin K, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~27.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications ...
Molekulargewicht	27.2
UniProt	P43235
Reinheit	95%.
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.