

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

Product Datasheet

Granzyme K (GZMK), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-054481

Artikelname	Granzyme K (GZMK), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-054481
Hersteller Artikelnummer	054481
Alternativnummer	USB-054481-10,USB-054481-50,USB-054481-100,USB-054481-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gln44~Val227 from mouse Granzyme K, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~24.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications no...
Molekulargewicht	24.1
UniProt	O35205
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.