

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

## Product Datasheet

### Granzyme A (GZMA), Recombinant, Human, His-Tag USB-056260

Artikelname	Granzyme A (GZMA), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-056260
Hersteller Artikelnummer	056260
Alternativnummer	USB-056260-10,USB-056260-50,USB-056260-100,USB-056260-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ile29~Val262 from human Granzyme A, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~29.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications no...
Molekulargewicht	29.5
UniProt	<a href="#">P12544</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.