

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

## Product Datasheet

### **ZG16B, Recombinant, Human, aa53-208, His-Tag (Zymogen Granule Protein 16 Homolog B) USB-370827**

Artikelname	ZG16B, Recombinant, Human, aa53-208, His-Tag (Zymogen Granule Protein 16 Homolog B)
Artikelnummer	USB-370827
Hersteller Artikelnummer	370827
Alternativnummer	USB-370827-20,USB-370827-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa53-208 from human ZG16B, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~19.21kD Amino Acid Sequence: GKMYGPGGGKYFSTTEDYDHEITGLRVSVGLLLVKSQVQLGDSWDVKLGAL GGNTQEVTLQPGEYITKVFVAFQAF...
Molekulargewicht	19.21
UniProt	<a href="#">Q96DA0</a>
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.