

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

## Product Datasheet

### Exosome Component 2 (EXOSC2), Recombinant, Human, His-Tag USB-056020

Artikelname	Exosome Component 2 (EXOSC2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-056020
Hersteller Artikelnummer	056020
Alternativnummer	USB-056020-10,USB-056020-50,USB-056020-100,USB-056020-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Gly293 from human Exosome Component 2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~36.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applica...
Molekulargewicht	36.5
UniProt	<a href="#">Q13868</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.