

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

## Product Datasheet

### **F-Box And Leucine Rich Repeat Protein 3 (FBXL3), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-055450**

Artikelname	F-Box And Leucine Rich Repeat Protein 3 (FBXL3), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-055450
Hersteller Artikelnummer	055450
Alternativnummer	USB-055450-10,USB-055450-50,USB-055450-100,USB-055450-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Tyr292 from mouse F-Box And Leucine Rich Repeat Protein 3, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~36.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS...
Molekulargewicht	36.7
UniProt	<a href="#">Q8C4V4</a>
Reinheit	97%.
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.