

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

Product Datasheet

Tetraspanin 30 Cluster of Differentiation 63 (CD63), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-054537

Artikelname	Tetraspanin 30 Cluster of Differentiation 63 (CD63), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-054537
Hersteller Artikelnummer	054537
Alternativnummer	USB-054537-10,USB-054537-50,USB-054537-100,USB-054537-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ala103~Ile203 from mouse Tetraspanin 30 Cluster of Differentiation 63, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~15.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot ...
Molekulargewicht	15.2
UniProt	P41731
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.