

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, Human, His-Tag, GST-Tag USB-054536

Artikelname	Tetraspanin 30 Cluster of Differentiation 63 (CD63), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054536
Hersteller Artikelnummer	054536
Alternativnummer	USB-054536-10,USB-054536-50,USB-054536-100,USB-054536-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ala103~Val203 from human Tetraspanin 30Cluster of Differentiation 63, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~41.5kD Applications: Suitable for us...
Molekulargewicht	41.5
UniProt	P08962
Reinheit	95%.
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.