

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

Product Datasheet

Anoctamin 1 (ANO1), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-057138

Artikelname	Anoctamin 1 (ANO1), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-057138
Hersteller Artikelnummer	057138
Alternativnummer	USB-057138-10,USB-057138-50,USB-057138-100,USB-057138-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ser20~Val239 from mouse Anoctamin 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~28.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications n...
Molekulargewicht	28.4
UniProt	Q8BHY3
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.