

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

Product Datasheet

Ryanodine Receptor 2, Cardiac (RYR2), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag USB-058367

Artikelname	Ryanodine Receptor 2, Cardiac (RYR2), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-058367
Hersteller Artikelnummer	058367
Alternativnummer	USB-058367-10,USB-058367-50,USB-058367-100,USB-058367-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Arg606 from human Ryanodine Receptor 2, Cardiac, Two N-terminal Tags fused to His-Tag, SUMO-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~93.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot a...
Molekulargewicht	93.8
UniProt	Q92736
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.