

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

Product Datasheet

ATPase, Ca⁺⁺ Transporting, Plasma Membrane 2 (ATP2B2), Recombinant, Mouse, His-Tag, GST-Tag USB-055324

Artikelname	ATPase, Ca ⁺⁺ Transporting, Plasma Membrane 2 (ATP2B2), Recombinant, Mouse, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-055324
Hersteller Artikelnummer	055324
Alternativnummer	USB-055324-10,USB-055324-50,USB-055324-100,USB-055324-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ala417~Ile830 from mouse ATPase, Ca ⁺⁺ Transporting, Plasma Membrane 2, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~75.8kD Applications: Suitable for u...
Molekulargewicht	75.8
UniProt	Q9R0K7
Reinheit	80%.
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.