

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

Product Datasheet

ATPase, H+/K+ Exchanging Beta Polypeptide (ATP4b), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-055325

Artikelname	ATPase, H+/K+ Exchanging Beta Polypeptide (ATP4b), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-055325
Hersteller Artikelnummer	055325
Alternativnummer	USB-055325-10,USB-055325-50,USB-055325-100,USB-055325-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Glu63~Glu288 from mouse ATPase, H+/K+ Exchanging Beta Polypeptide, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~29.9kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and ...
Molekulargewicht	29.9
UniProt	P14094
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.