

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

Product Datasheet

ATPase, Na⁺/K⁺ Transporting Alpha 1 Polypeptide (ATP1a1), Recombinant, Human, His-Tag USB-049705

Artikelname	ATPase, Na ⁺ /K ⁺ Transporting Alpha 1 Polypeptide (ATP1a1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049705
Hersteller Artikelnummer	049705
Alternativnummer	USB-049705-10,USB-049705-50,USB-049705-100,USB-049705-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to His493~Ala660 from human ATPase, Na ⁺ /K ⁺ Transporting Alpha 1 Polypeptide, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.0kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE
Molekulargewicht	22
UniProt	P05023
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 100mM NaHCO ₃ , 500mM sodium chloride, pH 8.3, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300. Reconstitute with 100mM NaHCO ₃ , 500mM sodium chloride (pH 8.3) to a concentration of 0.1-1.0mg/ml. Do not