

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

## Product Datasheet

### ATPase Class VI Type 11B (ATP11B), Recombinant, Human, His-Tag USB-050810

Artikelname	ATPase Class VI Type 11B (ATP11B), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050810
Hersteller Artikelnummer	050810
Alternativnummer	USB-050810-10,USB-050810-50,USB-050810-100,USB-050810-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gln78~Asn323 from human ATPase Class VI Type 11B, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~31.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications n...
Molekulargewicht	31.3
UniProt	<a href="#">Q9Y2G3</a>
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.