

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

## Product Datasheet

### Chloride Intracellular Channel Protein 4 (CLIC4), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-050682

Artikelname	Chloride Intracellular Channel Protein 4 (CLIC4), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-050682
Hersteller Artikelnummer	050682
Alternativnummer	USB-050682-10,USB-050682-50,USB-050682-100,USB-050682-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Tyr104~Lys253 from human Chloride Intracellular Channel Protein 4, fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~47.3kD Applications: Suitable for use as a positive con...
Molekulargewicht	47.3
UniProt	<a href="#">Q9Y696</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
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