

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

Product Datasheet

Solute Carrier Family 39, Member 4 (SLC39A4), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag USB-051865

Artikelname	Solute Carrier Family 39, Member 4 (SLC39A4), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-051865
Hersteller Artikelnummer	051865
Alternativnummer	USB-051865-10,USB-051865-50,USB-051865-100,USB-051865-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ser23~Tyr327 from human Solute Carrier Family 39, Member 4, fused to His-Tag at N-terminal & SUMO-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~45.5kD Applications: Suitable for use as a positive control, ...
Molekulargewicht	45.5
UniProt	Q6P5W5
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex.