

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

Product Datasheet

Solute Carrier Family 30 Member 8 (SLC30A8) , Recombinant, Human, His-Tag USB-058279

Artikelname	Solute Carrier Family 30 Member 8 (SLC30A8) , Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-058279
Hersteller Artikelnummer	058279
Alternativnummer	USB-058279-10,USB-058279-50,USB-058279-100,USB-058279-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Thr263~Asp369 from human Solute Carrier Family 30 Member 8, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~15.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAG...
Molekulargewicht	15.4
UniProt	Q8IWU4
Reinheit	90%.
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.