

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

## Product Datasheet

### Sodium/Glucose Cotransporter 2 (SGLT2), Recombinant, Rat, His-Tag, GST-Tag USB-055699

Artikelname	Sodium/Glucose Cotransporter 2 (SGLT2), Recombinant, Rat, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-055699
Hersteller Artikelnummer	055699
Alternativnummer	USB-055699-10,USB-055699-50,USB-055699-100,USB-055699-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Thr546~Ala648 from rat Sodium/Glucose Cotransporter 2, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~41.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Wes...
Molekulargewicht	41.3
UniProt	<a href="#">P53792</a>
Reinheit	95%.
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.