

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

Product Datasheet

G Protein Coupled Receptor 78 (GPR78), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-055943

Artikelname	G Protein Coupled Receptor 78 (GPR78), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-055943
Hersteller Artikelnummer	055943
Alternativnummer	USB-055943-10,USB-055943-50,USB-055943-100,USB-055943-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Val271~His363 from human G Protein Coupled Receptor 78, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~40.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, We...
Molekulargewicht	40.4
UniProt	Q96P69
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.