

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

Product Datasheet

G Protein Coupled Estrogen Receptor 1 (GPER), Recombinant, Mouse, His-Tag, GST-Tag USB-055896

Artikelname	G Protein Coupled Estrogen Receptor 1 (GPER), Recombinant, Mouse, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-055896
Hersteller Artikelnummer	055896
Alternativnummer	USB-055896-10,USB-055896-50,USB-055896-100,USB-055896-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Val10~Leu96 from mouse G Protein Coupled Estrogen Receptor 1, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~39.5kD Applications: Suitable for use in ELI...
Molekulargewicht	39.5
UniProt	Q8BMP4
Reinheit	80%.
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.