

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

Product Datasheet

Leucine Rich Repeat Containing G Protein Coupled Receptor 5 (LGR5), Recombinant, Human, His-Tag USB-050364

Artikelname	Leucine Rich Repeat Containing G Protein Coupled Receptor 5 (LGR5), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050364
Hersteller Artikelnummer	050364
Alternativnummer	USB-050364-10,USB-050364-50,USB-050364-100,USB-050364-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Lys107~Val296 from human Leucine Rich Repeat Containing G Protein Coupled Receptor 5, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~25.2kD Applications: Suitable for use as a positive control...
Molekulargewicht	25.2
UniProt	075473
Reinheit	95%. 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