

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

Product Datasheet

Receptor Activity Modifying Protein 2 (RAMP2), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-055389

Artikelname	Receptor Activity Modifying Protein 2 (RAMP2), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-055389
Hersteller Artikelnummer	055389
Alternativnummer	USB-055389-10,USB-055389-50,USB-055389-100,USB-055389-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gln43~Val145 from human Receptor Activity Modifying Protein 2, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~41.8kD Applications: Suitable for use in EL...
Molekulargewicht	41.8
UniProt	O60895
Reinheit	97%.
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.