

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

Product Datasheet

Regenerating Islet Derived Protein 3 Gamma (REG3g), Recombinant, Human, His-Tag USB-055170

Artikelname	Regenerating Islet Derived Protein 3 Gamma (REG3g), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055170
Hersteller Artikelnummer	055170
Alternativnummer	USB-055170-10,USB-055170-50,USB-055170-100,USB-055170-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ser39~Asp175 from human Regenerating Islet Derived Protein 3 Gamma, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~18.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and...
Molekulargewicht	18.8
UniProt	Q6UW15
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.