

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

## Product Datasheet

### Regenerating Islet Derived Protein 3 Alpha (REG3a), Recombinant, Rat, His-Tag USB-055169

Artikelname	Regenerating Islet Derived Protein 3 Alpha (REG3a), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-055169
Hersteller Artikelnummer	055169
Alternativnummer	USB-055169-10,USB-055169-50,USB-055169-100,USB-055169-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gly25~Arg142 from rat Regenerating Islet Derived Protein 3 Alpha, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~16.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and S...
Molekulargewicht	16.7
UniProt	<a href="#">P35231</a>
Reinheit	95%.
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.