

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

Product Datasheet

G Protein Alpha Z (GNaZ), Recombinant, Human, His-Tag USB-049619

Artikelname	G Protein Alpha Z (GNaZ), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049619
Hersteller Artikelnummer	049619
Alternativnummer	USB-049619-10,USB-049619-50,USB-049619-100,USB-049619-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gly2~Val219 from human G Protein Alpha Z, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~28.6kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western Blot. Othe...
Molekulargewicht	28.6
UniProt	P19086
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex