

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

Product Datasheet

Glycoprotein 2, Zymogen Granule Membrane (GP2), Recombinant, Human, His-Tag USB-057126

Artikelname	Glycoprotein 2, Zymogen Granule Membrane (GP2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-057126
Hersteller Artikelnummer	057126
Alternativnummer	USB-057126-10,USB-057126-50,USB-057126-100,USB-057126-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Phe307~Asn512 from human Glycoprotein 2, Zymogen Granule Membrane, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~26.9kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and ...
Molekulargewicht	26.9
UniProt	P55259
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.