

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

Product Datasheet

Nucleoporin 153 (NUP153), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-057067

Artikelname	Nucleoporin 153 (NUP153), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-057067
Hersteller Artikelnummer	057067
Alternativnummer	USB-057067-10,USB-057067-50,USB-057067-100,USB-057067-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ser1238~Lys1468 from human Nucleoporin 153, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~52.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot a...
Molekulargewicht	52.6
UniProt	P49790
Reinheit	90%.
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.