

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

Product Datasheet

Glioblastoma Expressed Ring Finger Protein (GERP), Recombinant, Rat, His-Tag USB-051713

Artikelname	Glioblastoma Expressed Ring Finger Protein (GERP), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-051713
Hersteller Artikelnummer	051713
Alternativnummer	USB-051713-10,USB-051713-50,USB-051713-100,USB-051713-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ile74~Ser319 from rat Glioblastoma Expressed Ring Finger Protein, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~34.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAG...
Molekulargewicht	34.2
UniProt	D3ZQE3
Reinheit	90%. 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.