

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

Product Datasheet

Growth Arrest Specific Protein 6 (GAS6), Recombinant, Human, His-Tag USB-054050

Artikelname	Growth Arrest Specific Protein 6 (GAS6), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054050
Hersteller Artikelnummer	054050
Alternativnummer	USB-054050-10,USB-054050-50,USB-054050-100,USB-054050-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Leu136~Phe311 from human Growth Arrest Specific Protein 6, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~20.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE...
Molekulargewicht	20.4
UniProt	Q14393
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.