

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

Product Datasheet

Growth Arrest And DNA Damage Inducible Protein Beta (GADD45b), Recombinant, Human, His-Tag USB-057217

Artikelname	Growth Arrest And DNA Damage Inducible Protein Beta (GADD45b), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-057217
Hersteller Artikelnummer	057217
Alternativnummer	USB-057217-10,USB-057217-50,USB-057217-100,USB-057217-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Arg160 from human Growth Arrest And DNA Damage Inducible Protein Beta, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~21.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western ...
Molekulargewicht	21.5
UniProt	O75293
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.