

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

Product Datasheet

Stress Induced Phosphoprotein 1 (STIP1), Recombinant, Human, His-Tag USB-055379

Artikelname	Stress Induced Phosphoprotein 1 (STIP1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055379
Hersteller Artikelnummer	055379
Alternativnummer	USB-055379-10,USB-055379-50,USB-055379-100,USB-055379-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Lys169 from human Stress Induced Phosphoprotein 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~23.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. O...
Molekulargewicht	23.2
UniProt	P31948
Reinheit	97%.
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.