

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

Product Datasheet

Programmed Cell Death Protein 6 Interacting Protein (PDCD6IP), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-054495

Artikelname	Programmed Cell Death Protein 6 Interacting Protein (PDCD6IP), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-054495
Hersteller Artikelnummer	054495
Alternativnummer	USB-054495-10,USB-054495-50,USB-054495-100,USB-054495-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Glu174~Val383 from human Programmed Cell Death Protein 6 Interacting Protein, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~53.8kD Applications: Suitabl...
Molekulargewicht	53.8
UniProt	Q8WUM4
Reinheit	95%.
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.