

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

Product Datasheet

Fructosamine-3-Kinase (FN3K), Recombinant, Human, His-Tag USB-055447

Artikelname	Fructosamine-3-Kinase (FN3K), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055447
Hersteller Artikelnummer	055447
Alternativnummer	USB-055447-10,USB-055447-50,USB-055447-100,USB-055447-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Lys309 from human Fructosamine-3-Kinase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.9kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other appli...
Molekulargewicht	38.9
UniProt	Q9H479
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.