

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

## Product Datasheet

### Single Strand Selective Monofunctional Uracil DNA Glycosylase 1 (SMUG1), Recombinant, Human, His-Tag USB-055385

Artikelname	Single Strand Selective Monofunctional Uracil DNA Glycosylase 1 (SMUG1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055385
Hersteller Artikelnummer	055385
Alternativnummer	USB-055385-10,USB-055385-50,USB-055385-100,USB-055385-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Lys270 from human Single Strand Selective Monofunctional Uracil DNA Glycosylase 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~33.6kD Applications: Suitable for use in ELI...
Molekulargewicht	33.6
UniProt	<a href="#">Q53HV7</a>
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.