

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

## Product Datasheet

### Ribonucleotide Reductase M1 (RRM1), Recombinant, Human, His-Tag USB-055285

Artikelname	Ribonucleotide Reductase M1 (RRM1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055285
Hersteller Artikelnummer	055285
Alternativnummer	USB-055285-10,USB-055285-50,USB-055285-100,USB-055285-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Pro213 from human Ribonucleotide Reductase M1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~28.0kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other...
Molekulargewicht	28
UniProt	<a href="#">P23921</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.