

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

## Product Datasheet

### Reverse Transcriptase, M-MLV (M-MLV-RT) Recombinant, CAS [[9068-38-6]] USB-R1991

Artikelname	Reverse Transcriptase, M-MLV (M-MLV-RT) Recombinant, CAS [[9068-38-6]]
Artikelnummer	USB-R1991
Hersteller Artikelnummer	R1991
Alternativnummer	USB-R1991-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Moloney Murine Leukemia Virus Reverse Transcriptase (M-MLV RT) is an RNA-dependent DNA polymerase that can be used in cDNA synthesis with long messenger RNA templates (> 5kb). M-MLV RT is the preferred reverse transcriptase for long mRNA templates be...
Molekulargewicht	71
Reinheit	90%, Verified by SDS-PAGE
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris HCl, pH 7.5, 200mM sodium chloride, 0.1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% NP-40 and 50% glycerol.
CAS Nummer	[9068-38-6]