

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

Product Datasheet

Ribonuclease A3 (RNASE3), Recombinant, Human, His-Tag USB-054647

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Ribonuclease A3 (RNASE3), Recombinant, Human, His-Tag |
| Artikelnummer | USB-054647 |
| Hersteller Artikelnummer | 054647 |
| Alternativnummer | USB-054647-10,USB-054647-50,USB-054647-100,USB-054647-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | ELISA, WB |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to Pro30~Val154 from human Ribonuclease A3, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~18.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applicatio... |
| Molekulargewicht | 18.3 |
| UniProt | P12724 |
| Reinheit | 90%. |
| 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. |