

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

Product Datasheet

Notch Homolog 3 (NOTCH3), Recombinant, Human, His-Tag, TRxA-Tag USB-057129

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Notch Homolog 3 (NOTCH3), Recombinant, Human, His-Tag, TRxA-Tag |
| Artikelnummer | USB-057129 |
| Hersteller Artikelnummer | 057129 |
| Alternativnummer | USB-057129-10,USB-057129-50,USB-057129-100,USB-057129-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | ELISA, WB |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to Leu2053~Gln2318 from human Notch Homolog 3, fused to His-Tag at N-terminal and TRxA-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~47.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot ... |
| Molekulargewicht | 47.2 |
| UniProt | Q9UM47 |
| 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. |