

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

Product Datasheet

Otoraplin (OTOR), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-049760

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Otoraplin (OTOR), Recombinant, Mouse, His-Tag |
| Artikelnummer | USB-049760 |
| Hersteller Artikelnummer | 049760 |
| Alternativnummer | USB-049760-10,USB-049760-50,USB-049760-100,USB-049760-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | WB |
| Produktbeschreibung | Recombinant protein corresponding to Ala17~Thr121 from mouse Otoraplin, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~15.5kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western Blot. Other appli... |
| Molekulargewicht | 15.5 |
| UniProt | Q9JIE3 |
| Reinheit | 95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL) |
| Formulierung | Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex |