

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

Product Datasheet

Amyloid Precursor Protein (APP), Recombinant, Human, His-Tag USB-051479

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Amyloid Precursor Protein (APP), Recombinant, Human, His-Tag |
| Artikelnummer | USB-051479 |
| Hersteller Artikelnummer | 051479 |
| Alternativnummer | USB-051479-10,USB-051479-50,USB-051479-100,USB-051479-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | WB |
| Produktbeschreibung | Recombinant protein corresponding to Asp672~Val711 from human Amyloid Precursor Protein, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~7.9kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western B... |
| Molekulargewicht | 7.9 |
| UniProt | P05067 |
| Reinheit | 95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL) |
| Formulierung | Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex. |