

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

Product Datasheet

Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP), Recombinant, Mouse, His-Tag, GST-Tag USB-056693

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP), Recombinant, Mouse, His-Tag, GST-Tag |
| Artikelnummer | USB-056693 |
| Hersteller Artikelnummer | 056693 |
| Alternativnummer | USB-056693-10,USB-056693-50,USB-056693-100,USB-056693-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | ELISA, WB |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to Lys108~Gln211 from mouse Glial Fibrillary Acidic Protein, fused to His-Tag at N-terminal and GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~42.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, ... |
| Molekulargewicht | 42.4 |
| UniProt | P03995 |
| 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. |