

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

Product Datasheet

Glutathione S Transferase Theta 1 (GSTt1), Recombinant, Mouse, His-Tag, T7-Tag USB-054267

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Glutathione S Transferase Theta 1 (GSTt1), Recombinant, Mouse, His-Tag, T7-Tag |
| Artikelnummer | USB-054267 |
| Hersteller Artikelnummer | 054267 |
| Alternativnummer | USB-054267-10,USB-054267-50,USB-054267-100,USB-054267-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | ELISA, WB |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to Leu7~Gln240 from mouse Glutathione S Transferase Theta 1, fused to His-Tag at N-terminal and T7-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~30.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, W... |
| Molekulargewicht | 30.4 |
| UniProt | Q64471 |
| 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. |