

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

Product Datasheet

Glutathione S Transferase Omega 1 (GSTo1), Recombinant, Mouse, His-Tag, T7-Tag USB-054269

Artikelname	Glutathione S Transferase Omega 1 (GSTo1), Recombinant, Mouse, His-Tag, T7-Tag
Artikelnummer	USB-054269
Hersteller Artikelnummer	054269
Alternativnummer	USB-054269-10,USB-054269-50,USB-054269-100,USB-054269-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ile24~Pro233 from mouse Glutathione S Transferase Omega 1, fused to His-Tag at N-terminal and T7-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~28.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, ...
Molekulargewicht	28.1
UniProt	O09131
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.