

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

## Product Datasheet

### **GSTA4, Recombinant, Human, aa1-222, His-SUMO-Tag (Glutathione S-transferase A4) USB-373542**

Artikelname	GSTA4, Recombinant, Human, aa1-222, His-SUMO-Tag (Glutathione S-transferase A4)
Artikelnummer	USB-373542
Hersteller Artikelnummer	373542
Alternativnummer	USB-373542-20,USB-373542-100,USB-373542-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Conjugation of reduced glutathione to a wide number of exogenous and endogenous hydrophobic electrophiles. This isozyme has a high catalytic efficiency with 4-hydroxyalkenals such as 4-hydroxynonenal (4-HNE). Source: Recombinant protein corresponding...
Molekulargewicht	41.7
UniProt	<a href="#">O15217</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.