

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

## Product Datasheet

### **GARS, Recombinant, His-Tag (Glycyl-tRNA synthetase protein, GlyRS protein, EJ protein) USB-168612**

Artikelname	GARS, Recombinant, His-Tag (Glycyl-tRNA synthetase protein, GlyRS protein, EJ protein)
Artikelnummer	USB-168612
Hersteller Artikelnummer	168612
Alternativnummer	USB-168612-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	GARS is found in all cell types and plays an important role in the production (synthesis) of proteins. Recombinant protein corresponding to aa55-739 from GARS, fused to His-tag, expressed in E.coli. Uniprot/Accession: P41250 Applications: Suitable for...
UniProt	<a href="#">P41250</a>
Reinheit	85% by SDS-PAGE.
Formulierung	Supplied as a liquid in 50mM Tris buffer, pH 8.0, 150mM sodium chloride, 2mM DTT, 1mM EDTA, 10% glycerol.