

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

## Product Datasheet

### Recombinant *S. Japonicum* Glutathione S-transferase/GST protein NBS-PAT-U4M8L1-10

Artikelname	Recombinant <i>S. Japonicum</i> Glutathione S-transferase/GST protein
Artikelnummer	NBS-PAT-U4M8L1-10
Hersteller Artikelnummer	PAT-U4M8L1-10
Alternativnummer	NBS-PAT-U4M8L1-10
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP, FA
Spezies Reaktivität	Invertebrate
Produktbeschreibung	GST, also known as, Glutathione S-transferase, represents a major group of detoxification enzymes. GST acts by catalyzing the reaction of glutathione with an acceptor molecule to form an S-substituted glutathione (S=sulfur). The reactions utilizing g...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	25.4 kDa (218aa)
Tag	Untagged
NCBI	<a href="#">59203</a>
UniProt	<a href="#">P08515</a>
Puffer	Liquid. In Phosphate Buffer Saline containing 10% glycerol
Reinheit	>90%

Sequenz

MSPILGYWKI KGLVQPTRLL LEYLEEKYEE HLYERDEGDK WRNKKFELGL  
EFPNLPYYID GDVKLTQSMA IIRYIADKHN MLGGCPKERA EISMLEGAVL  
DIRYGVSRIA YSKDFETLKV DFLSKLPEML KMFEDRLCHK TYLNGDHVTH  
PDFMLYDALD VVLYMDPMCL DAFPKLVCFK KRIAIPQID KYLKSSKYIA  
WPLQGWQATF GGGDHPPK