

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

## Product Datasheet

### Recombinant human Glutathione S-transferase mu 5/GSTM5 protein NBS-PAT-5LLECW-100

Artikelname	Recombinant human Glutathione S-transferase mu 5/GSTM5 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-5LLECW-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-5LLECW-100
Alternativnummer	NBS-PAT-5LLECW-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Glutathione S-transferase mu 5, also known as GSTM5, is member of the glutathione s-transferase (GST) family of proteins. There are eight families of GST proteins, namely alpha, kappa, mu, omega, pi, sigma, theta and zeta, each of which is composed o...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	28.2 kDa (242aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">2949</a>
UniProt	<a href="#">P46439</a>
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.1M NaCl, 10% glycerol, 1mM DTT

Reinheit	>95%
Sequenz	MGSSHHHHHH SSGLVPRGSH MGSHPMTLG YWDIRGLAHA IRLLLEYTDS SYVEKKTG DAPDYDRSQW LNEKFKLGLD FPNLPYLIDG AHKITQSNAI LRYIARKHNL CGETEEKIR VDILENQVMD NHMELVRLCY DPDFEKLKPK YLEELPEKPK LYSEFLGKRP WFAGDKITFV DFLAYDVLDL KRIFEPKCLD AFLNLKDFIS RFEGKKAISA YMKSSQFLRG L