

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 4/GSTM4 protein NBS-PAT-BMLPNR-100

Artikelname	Recombinant human Glutathione S-transferase mu 4/GSTM4 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-BMLPNR-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-BMLPNR-100
Alternativnummer	NBS-PAT-BMLPNR-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Glutathione S-transferase Mu 4 isoform 1, also known as GSTM4, 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 ...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	27.7 kDa (238aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	2948
UniProt	Q03013
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 1mM DTT, 10% glycerol, 50mM NaCl

Reinheit	>95%
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MSMTLGYWDI RGLAHAIRLL LEYTDSSYEE KKYTMGDAPD YDRSQWLNEK FKLGLDFPNL PYLIDGAHKI TQSNAILCYI ARKHNLGGET EEEKIRVDIL ENQAMDVSNQ LARVCYSPDF EKLKPEYLEE LPTMMQHFSQ FLGKRPWFVG DKITFVDFLA YDVLDLHRIF EPNCLDAFPN LKDFISRFEG LEKISAYMKS SRFLPKPLYT R