

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

Product Datasheet

Recombinant human Glutathione S-transferase alpha 1/GSTA1 protein NBS-PAT-5LWA9N-100

Artikelname	Recombinant human Glutathione S-transferase alpha 1/GSTA1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-5LWA9N-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-5LWA9N-100
Alternativnummer	NBS-PAT-5LWA9N-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	GSTA1, also known as Glutathione S-transferase alpha 1, belongs to a glutathione S-transferase alpha class and is the most abundantly expressed in liver. This protein functions in the detoxification of electrophilic compounds, including carcinogens, ...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	25.6 kDa (222aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	Untagged
NCBI	2938
UniProt	P08263
Puffer	Liquid. In 20 mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 1mM DTT 10% glycerol

Reinheit	>90%
Sequenz	MAEKPKLHYF NARGRMESTR WLLAAAGVEF EEKFIKSAED LDKLRNDGYL MFQQVPMVEI DGMKLVQTRA ILNYIASKYN LYGKDIKERA LIDMYIEGIA DLGEMILLLP VCPPEEKDAK LALIKEKIKN RYFPAFEKVL KSHGQDYLVG NKLSRADIHL VELLYYVEEL DSSLISSFPL LKALKTRISN LPTVKKFLQP GSPRKPPMDE KSLEEARCIF RF