

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

## Product Datasheet

### Recombinant human Epoxide Hydrolase 1/EPHX1 protein NBS-PAT-0K5HFV-50

Artikelname	Recombinant human Epoxide Hydrolase 1/EPHX1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-0K5HFV-50
Hersteller Artikelnummer	PAT-0K5HFV-50
Alternativnummer	NBS-PAT-0K5HFV-50
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Epoxide hydrolase is a critical biotransformation enzyme that converts epoxides from the degradation of aromatic compounds to trans-dihydrodiols which can be conjugated and excreted from the body. Epoxide hydrolase functions in both the activation an...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	52.2 kDa (451aa)
Tag	T7 Tag
NCBI	<a href="#">2052</a>
UniProt	<a href="#">P07099</a>
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 10% glycerol, 0.4M urea

Reinheit	>90%
Sequenz	MASMTGGQQM GRGSHMRDKE ETLPLEDGWW GPGTRSAARE DDSIRPFKVE TSDEEIHDHLH QRIDKFRFTP PLEDSCFHYG FNSNYLKKVI SYWRNEFDWK KQVEILNRYP HFKTKIEGLD IHFIHVKPPQ LPAGHTPKPL LMVHGWPFSF YEFYKIPLL TDPKNHGLSD EHVFEVICPS IPGYGFSEAS SKKGFNSVAT ARIFYKLMLR LGFQEFYIQG GDWGSLECTN M