

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

## Product Datasheet

### Recombinant human HPRT1 protein NBS-PAT-0DOCK8-20

Artikelname	Recombinant human HPRT1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-0DOCK8-20
Hersteller Artikelnummer	PAT-0DOCK8-20
Alternativnummer	NBS-PAT-0DOCK8-20
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Hypoxanthine-guanine phosphoribosyltransferase, also known as HPRT1 has a central role in the generation of purine nucleotides through the purine salvage pathway. The enzyme primarily functions to salvage purines from degraded DNA to renewed purine s...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	26.7 kDa (238aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">3251</a>
UniProt	<a href="#">P00492</a>
Reinheit	>95%

Sequenz

MGSSHHHHH SSSLVPRGSH MATRSPGVVI SDDEPGYDLD  
LFCIPNHYAE DLERVFIPHG LIMDRTERLA RDVMKEMGGH HIVALCVLKG  
GYKFFADLLD YIKALNRNSD RSIPMTVDFI RLKSYCNDQS TGDIKVIGGD  
DLSTLTGKNV LIVEDIIDTG KTMQTLLSLV RQYNPKMKV ASLLVKRTPR  
SVGYPDFVG FEIPDKFVVG YALDYNEYFR DLNHVCVISE T