

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

Product Datasheet

Recombinant human MPG protein NBS-PAT-PQ0JMW-250

Artikelname	Recombinant human MPG protein
Artikelnummer	NBS-PAT-PQ0JMW-250
Hersteller Artikelnummer	PAT-PQ0JMW-250
Alternativnummer	NBS-PAT-PQ0JMW-250
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	MPG (DNA-3-methyladenine glycosylase) belongs to the DNA glycosylase MPG family. This protein initiates base excision repair in DNA by removing a wide variety of alkylated, deaminated, and lipid peroxidation-induced purine adducts. Recombinant human ...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	33.9 kDa (306aa) confirmed by MALDI-TOF (Molecular weight on SDS-PAGE will appear higher)
Tag	HIS Tag
NCBI	4350
UniProt	P29372
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 1mM DTT, 30% glycerol, 200mM NaCl, 1mM EDTA

Reinheit	>90%
Sequenz	MVTPALQMKK PKQFCRRMGQ KKQRPARAGQ PHSSSDAAQA PAEQPHSSSD AAQAPCPRER CLGPPTTPGP YRSIYFSSPK GHLTRLGLEF FDQPAVPLAR AFLGQVLVRR LPNGTELGR IVETEAYLGP EDEAAHSRGG RQTPRNRGMF MKPGTLYVYI IYGMYFCMNI SSQGDGACVL LRALEPLEGL ETMRQLRSTL RKG TASRVLK DRELCSGPSK LCQALAINKS F