

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

Product Datasheet

Recombinant human OGG1 protein NBS-PAT-3NU65S-500

Artikelname	Recombinant human OGG1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-3NU65S-500
Hersteller Artikelnummer	PAT-3NU65S-500
Alternativnummer	NBS-PAT-3NU65S-500
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	OGG1, also known as 8-oxoguanine glycosylase, is a DNA glycosylase enzyme involved in base excision repair. This protein is the primary enzyme responsible for the excision of 7, 8-dihydro-8-oxoguanine (8-oxoG), a mutagenic base byproduct which occurs...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	41.2 kDa (368aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	4968
UniProt	O15527
Reinheit	>90%

Sequenz

MPARALL PRRMGHRTLA STPALWASIP CPRSELRLDL VLPSGQSFRW
REQSPAHWSG VLADQVWTLT QTEEQHCTV YRGDKSQASR
PTPDELEAVR KYFQLDVTLA QLYHHWGSVD SHFQEVAQKF
QGVRLLRQDP IECLFSFICS SNNNIARITG MVERLCQAFG PRLIQLDDVT
YHGFPSLQAL AGPEVEAHLR KLGLGYRARY VSASARAILE EQGGLAWLQQ
LRES