

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

Product Datasheet

Recombinant human ALAD protein NBS-PAT-HA0OPL-250

Artikelname	Recombinant human ALAD protein
Artikelnummer	NBS-PAT-HA0OPL-250
Hersteller Artikelnummer	PAT-HA0OPL-250
Alternativnummer	NBS-PAT-HA0OPL-250
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The ALAD enzyme is composed of 8 identical subunits and catalyzes the condensation of 2 molecules of delta-aminolevulinate to form porphobilinogen (a precursor of heme, cytochromes and other hemoproteins). ALAD catalyzes the second step in the porphy...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	38.8 kDa (354aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	210
UniProt	P13716
Puffer	Liquid. 20mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 10% glycerol 0.1M NaCl

Reinheit	>85%
Sequenz	MQPQSV LHSGYFHPLL RAWQTATTTL NASNLIYPIF VTDVPDDIQP ITSLPGVARY GVKRLEEMLR PLVEEGLRCV LIFGVPSRVP KDERGSAADS EESPAIEAIH LLRKTFPNLL VACDVCLCPY TSHGHCGLLS ENGAFRAEES RQRLAEVALA YAKAGCQVVA PSDMMDGRVE AIKEALMAHG LGNRVSVMSY SAKFASCFYG PFRDAAKSSP AFGDRRCYQL PPGAR