

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

## Product Datasheet

### Recombinant human OXSM protein NBS-PAT-H4PC4R-250

Artikelname	Recombinant human OXSM protein
Artikelnummer	NBS-PAT-H4PC4R-250
Hersteller Artikelnummer	PAT-H4PC4R-250
Alternativnummer	NBS-PAT-H4PC4R-250
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	OXSM is a beta-ketoacyl synthetase. The enzyme is required for elongation of fatty acid chains in the mitochondria. Alternatively spliced transcript variants have been described. Recombinant human OXSM protein, fused to His-tag at N-terminus, was exp...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	48.1 kDa (455aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">54995</a>
UniProt	<a href="#">Q9NWU1</a>
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 10% glycerol, 1mM DTT

Reinheit	>90%
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGSKRKFFGT VPISRLHRRV VITGIGLVTP LGVGTHLVWD RLIGGESGIV SLVGEEYKSI PCSVAAYVPR GSDEGQFNEQ NFVSKSDIKS MSSPTIMAIG AAELAMKDSG WHPQSEADQV ATGVAIGMGM IPLEVVSETA LNFQTKGYNK VSPFFVPKIL VNMAAGQVSI RYKLGPNHA VSTACTTGAH AVGDSFRFIA HGDADVMVAG G