

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

## Product Datasheet

### Recombinant human SUMO E1/SAE1 protein NBS-PAT-6PK9BX-50

Artikelname	Recombinant human SUMO E1/SAE1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-6PK9BX-50
Hersteller Artikelnummer	PAT-6PK9BX-50
Alternativnummer	NBS-PAT-6PK9BX-50
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	SAE1, also known as AOS1, belongs to the ubiquitin-activating E1 family of proteins and plays an important role in the first step of the uBL1 conjugation pathway. Proteins conjugated to ub are marked for progressive degradation by the 26S Proteasome....
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	42.2 kDa (378aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS-T7 Tag
NCBI	<a href="#">10055</a>
UniProt	<a href="#">Q9UBE0</a>
Puffer	Liquid. In 20 mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 1mM DTT, 10% glycerol

Reinheit	>90%
Sequenz	MVEKEEAG GGISEEEAAQ YDRQIRLWGL EAQKRLRASR VLLVGLKGLG AEIAKNLILA GVKGLTMLDH EQVTPEDPGA QFLIRTGSVG RNRAEASLER AQNLNPMVDV KVDTEIEKK PESFFTQFDA VCLTCCSRDV IVKVDQICHK NSIKFFTGDV FGYHGYTFAN LGEHEFVEEK TKVAKVSQGV EDGPDTKRAK LDSSETTMVK KVVVFCPVKE ALEVDWSSEK AKA