

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

## Product Datasheet

### Recombinant human SSR2 protein NBS-PAT-PNWSVV-100

Artikelname	Recombinant human SSR2 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-PNWSVV-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-PNWSVV-100
Alternativnummer	NBS-PAT-PNWSVV-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The signal sequence receptor (SSR) is a glycosylated endoplasmic reticulum (ER) membrane receptor associated with protein translocation across the ER membrane. The SSR consists of 2 subunits, a 34-kD glycoprotein (alpha-SSR or SSR1) and a 22-kD glyco...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	16.8 kDa (155aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">6746</a>
UniProt	<a href="#">P43308</a>
Puffer	Liquid. 20mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 10% glycerol 0.1M NaCl

Reinheit	>90%
Sequenz	MGSSHHHHHH SSGLVPRGSH MGSEEGARLL ASKSLNRYA VEGRDLTLQY NIYNVGSSAA LDVELSDDSF PPEDFGIVSG MLNVKWDRIA PASNVSHTVV LRPLKAGYFN FTSATITYLA QEDGPVVIGS TSAPGQGGIL AQREFDRRFS PHFLD