

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

## Product Datasheet

### Recombinant human t-Plasminogen Activator/PLAT protein NBS-PAT-CS2WZC-100

Artikelname	Recombinant human t-Plasminogen Activator/PLAT protein
Artikelnummer	NBS-PAT-CS2WZC-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-CS2WZC-100
Alternativnummer	NBS-PAT-CS2WZC-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	PLAT, as known as tissue-type plasminogen activator isoform 1, is a secreted serine protease synthesized by endothelial cells. This protein is secreted as a single chain polypeptide precursor which is cleaved in turn by plasmin. Also, it plays a role...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	61.3 kDa (545aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">5327</a>
UniProt	<a href="#">P00750</a>
Puffer	Liquid. In 50mM MES buffer (pH 5.5) containing 40% glycerol, 5mM CaCl <sub>2</sub> , 1mM DTT, 0.5M NaCl.

Reinheit	>90%
Sequenz	QEIHARFRRG ARSYQVICRD EKTQMIYQQH QSWLRPVLRS NRVEYCWCNS GRAQCHSVPV KSCSEPRCFN GGTCQQALYF SDFVCQPEG FAGKCCEIDT RATCYEDQGI SYRGTWSTAE SGAECTNWNS SALAQKPYSG RRPDAIRLGL GNHNYCRNPD RDSKPWCYVF KAGKYSSEFC STPACSEGNS DCYFGNGSAY RGTHSLTESG ASCLPWNSMI LIGKVYTAQN P