

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

Product Datasheet

Recombinant human PA28 gamma/PSME3 protein NBS-PAT-V950Y3-50

Artikelname	Recombinant human PA28 gamma/PSME3 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-V950Y3-50
Hersteller Artikelnummer	PAT-V950Y3-50
Alternativnummer	NBS-PAT-V950Y3-50
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	PSME3 (Proteasome activator complex subunit 3) belongs to the PA28 family. The 26S proteasome is a multicatalytic proteinase complex with a highly ordered structure composed of 2 complexes, a 20S core and a 19S regulator. Proteasomes are distributed ...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	31.7 kDa (274aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	10197
UniProt	P61289
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 2mM DTT, 40% glycerol, 200mM NaCl

Reinheit	>90%
Sequenz	MASLLKVDQE VKLKVDSFRE RITSEAEDLV ANFFPKKLE LDSFLKEPIL NIHDLTQIHS DMNLPVPDPI LLTNSHDGLD GPTYKKRRLD ECEEAFQGTK VFVMPNGMLK SNQQLVDIIE KVKPEIRLLI EKCNTVKMWV QLLIPRIEDG NNFGVSIQEE TVAELRTVES EAASYLDQIS RYYITRAKLV SKIAKYPHVE DYRRTVTEID EKEYISLRLLI ISELRNQYVT L