

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-V950Y3-20

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Recombinant human PA28 gamma/PSME3 protein |
| Artikelnummer | NBS-PAT-V950Y3-20 |
| Hersteller Artikelnummer | PAT-V950Y3-20 |
| Alternativnummer | NBS-PAT-V950Y3-20 |
| 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 |
| Reinheit | >90% |

Sequenz

MASLLKVDQE VKLKVDSFRE RITSEAEDLV ANFFPKKLE LDSFLKEPIL
NIHDLTQIHS DMNLPVPDPI LLTNSHDGLD GPTYKKRRLD ECEEAFQGTK
VFVMPNGMLK SNQQLVDIIE KVKPEIRLLI EKCNTVKMWV QLLIPRIEDG
NCFGVSIQEE TVAELRTVES EAASYLDQIS RYYITRAKLV SKIAKYPHVE
DYRRTVTEID EKEYISLRLLI ISELRNQYVT L