

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

Product Datasheet

Recombinant human TPGS2 protein NBS-PAT-515ZNH-20

Artikelname	Recombinant human TPGS2 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-515ZNH-20
Hersteller Artikelnummer	PAT-515ZNH-20
Alternativnummer	NBS-PAT-515ZNH-20
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	TPGS2 is a protein that is a component of the neuronal polyglutamylase complex, which plays a role in post-translational addition of glutamate residues to C-terminal tubulin tails. Alternatively spliced transcript variants encoding multiple isoforms ...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	35.7 kDa (323aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	25941
UniProt	Q68CL5
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.2M NaCl, 50% glycerol, 2mM DTT, 2mM EDTA

Reinheit	>85%
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGSMEEEASS PGLGCSKPHL EKLTGTR LESSPGVTEV TIEKPPAER HMISSWEQKN NCVMPEDVKN FYLMTNGFHM TWSVKLDEHI IPLGSMAINS ISKLTQLTQS SMYSLPNAPT LADLEDDTHE ASDDQPEKPH FDSRSVIFEL DSCNGSGKVC LVYKSGKPAL AEDTEIWFLD RALYWHFLTD TFTAYYRLLI THLGLPQWQY A