

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

Product Datasheet

Recombinant human GET4 protein NBS-PAT-V9825X-100

Artikelname	Recombinant human GET4 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-V9825X-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-V9825X-100
Alternativnummer	NBS-PAT-V9825X-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	GET4 is a component of the BAT3 complex, a multiprotein complex involved in the post-translational delivery of tail-anchored (TA) membrane proteins to the endoplasmic reticulum membrane. TA membrane proteins, also named type II transmembrane proteins...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	38.9 kDa (350aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	51608
UniProt	Q7L5D6
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 10% glycerol, 0.4M urea

Reinheit	>90%
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGSMAAAAAM AEQESARNGG RNRGGVQRVE GKLRASVEKG DYEAHQMYR TLFFRYMSQS KHTEARELMY SGALLFFSHG QQNSAADLSM LVLESLEKAE VEVADELLEN LAKVFSLMDP NSPERVTFVS RALKWSSGGS GKLGHPRLHQ LLALTLWKEQ NYCESRYHFL HSADGEGCAN MLVEYSTSRG FRSEVDMFVA QAVLQFLCLK N