

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

Product Datasheet

Recombinant human ICT1 protein NBS-PAT-HCDI2S-100

Artikelname	Recombinant human ICT1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-HCDI2S-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-HCDI2S-100
Alternativnummer	NBS-PAT-HCDI2S-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Peptidyl-tRNA hydrolase ICT1 acts as a codon-independent translation release factor that has lost all stop codon specificity and directs the termination of translation in mitochondrion, possibly in case of abortive elongation. It may be involved in t...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	22.8 kDa (200aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	3396
UniProt	Q14197
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.2M NaCl, 30% glycerol, 1mM DTT

Reinheit	>90%
Sequenz	MGSSHHHHH SGLVPRGSH MGSLHKQKDG TEFKSIYSLD KLYPESQGSD TAWRVPNGAK QADSDIPLDR LTISYCRSSG PGGQNVNKNV SKAEVRFHLA TAEWIAEPVR QKIAITHKNK INRLGELILT SESSRYQFRN LADCLQKIRD MITEASQTPK EPTKEDVKLH RIRIENMNRE RLRQKRIHSA VKTSRRVDMD