

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

Product Datasheet

Recombinant human THAP7 protein NBS-PAT-VAR4C3-100

Artikelname	Recombinant human THAP7 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-VAR4C3-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-VAR4C3-100
Alternativnummer	NBS-PAT-VAR4C3-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	THAP7 contains 1 THAP-type zinc finger. The protein is a chromatin-associated, histone tail-binding protein that represses transcription via recruitment of HDAC3 and nuclear hormone receptor corepressors. Recombinant human THAP7 protein, fused to His...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	36.8 kDa (332aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	80764
UniProt	Q9BT49
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 10% glycerol, 0.4M urea

Reinheit	>85%
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGSMPRHCSA AGCCTRDTRE TRNRGISFHR LPKKDNPRRG LWLANCQRLD PSGQGLWDPA SEYIYFCSKH FEEDCFELVG ISGYHRLKEG AVPTIFESFS KLRRTTKTKG HSYPPGPAEV SRLRRCRKRC SEGRGPTTPF SPPPPADVTC FPVEEASAPA TLPASPAGRL EPGLSSPFS LGLPLGAQAD EAGCSAQSP ERQPSLEPR P