

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

Product Datasheet

Recombinant human PKA C beta/PRKACB protein NBS-PAT-6MC1HK-500

Artikelname	Recombinant human PKA C beta/PRKACB protein
Artikelnummer	NBS-PAT-6MC1HK-500
Hersteller Artikelnummer	PAT-6MC1HK-500
Alternativnummer	NBS-PAT-6MC1HK-500
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	PRKACB is a member of the Ser/Thr protein kinase family and is a catalytic subunit of cAMP-dependent protein kinase. cAMP is a signaling molecule important for a variety of cellular functions. cAMP exerts its effects by activating the cAMP-dependent ...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	48.6 kDa (421aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	5567
UniProt	P22694
Reinheit	>80%

Sequenz

MGSSHHHHH SSGLVPRGSH MGSMAAYREP PCNQYTGTTT
ALQLEGFAS RLFHRHSGT AHDQKTALEN DSLHFSEHTA
LWDRSMKEFL AKAKEDFLKK WENPTQNNAG LEDFERKCTL
GTGSFGRVML VKHKATEQYY AMKILDKQKV VKLKQIEHTL NEKRILQAVN
FPFLVRLEYA FKDNSNLYMV MEYVPGGEMF SHLRRIGRFS EPHARFYAAQ
IVLTFEYLHS L