

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

Product Datasheet

CDK5RAP3 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9625

Artikelname	CDK5RAP3 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P9625
Hersteller Artikelnummer	P9625
Alternativnummer	ABN-P9625-20
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CDK5RAP3 (Q96JB5, 1 a.a. - 506 a.a.) full recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	His
UniProt	80279
Puffer	In PBS pH 7.4 (1 mM DTT and 20% glycerol)
Formulierung	Liquid
Sequenz	MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMEDHQHVPIDIQTSKLLDWLVDRRHCSLKW QSLVLTIREKINAAIQDMPESSEEIAQLLSGSIHYFHCLRILDLLKGT EASTKNIFG RYSSQRMKDWQEIIALYEKDNTYLVELSSLLVRNVNVEIPSLKKQIAKCQQLQQ EYSRKEEEECQAGAAEMREQFYHSCKQYGITGENVRGELLALVKDLPSQLAEIG AAAQQSLGEAIDVYQASVGFVCEPTEQVLPMLRFVQKRG
Target-Kategorie	CDK5RAP3

Application Verdünnung

Biological Activity SDS-PAGE
The optimal working dilution should be determined by the end user.