

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

Product Datasheet

Protein Kinase A, Substrate Peptide (PKA) USB-P9102-91D

Artikelname	Protein Kinase A, Substrate Peptide (PKA)
Artikelnummer	USB-P9102-91D
Hersteller Artikelnummer	P9102-91D
Alternativnummer	USB-P9102-91D-2
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	9 residue synthetic peptide [GRTGRRNSI-NH ₂], which is a specific substrate of PKA (K _m ~0.11µM). When compared to Kemptide, the K _m of PKA Substrate Peptide is 40 fold lower and V _{max} is two times higher. Applications: Kinase Assay: Tested using 250ng of...
Molekulargewicht	1016
NCBI	002730
UniProt	P17612
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder, reconstitute with sterile ddH ₂ O or assay dilution buffer