

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

Product Datasheet

Chk1 Substrate Peptide, phosphorylated (Ser) (Chktide) (CHEK1, Cell Cycle Checkpoint Kinase) (Biotin) USB-C4200-15D

Artikelname	Chk1 Substrate Peptide, phosphorylated (Ser) (Chktide) (CHEK1, Cell Cycle Checkpoint Kinase) (Biotin)
Artikelnummer	USB-C4200-15D
Hersteller Artikelnummer	C4200-15D
Alternativnummer	USB-C4200-15D-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Synthetic peptide ([biotin-KKKVSRSGLYR(pS)PSMPENLNRPR) (linear) biotinylated at the N-terminus, phosphorylated Serine. Substrate for CHK enzymes (C4200-10A). Chk1, one of the downstream protein kinases of ATM/ATR, plays an important role in DNA damag...
Molekulargewicht	3040
Reinheit	Highly Purified (Determined by HPLC and mass spectroscopy).
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder.