

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

Product Datasheet

CDK9 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli ASB-OPCD02106

Artikelname	CDK9 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ASB-OPCD02106
Hersteller Artikelnummer	OPCD02106
Alternativnummer	ASB-OPCD02106-10UG, ASB-OPCD02106-200UG, ASB-OPCD02106-50UG
Hersteller	Aviva
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Protein kinase involved in the regulation of transcription. Member of the cyclin-dependent kinase pair (CDK9/cyclin-T) complex, also called positive transcription elongation factor b (P-TEFb), which facilitates the transition from abortive to product...
Konzentration	200 ug/mL (prior to lyoph)
Molekulargewicht	28kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	1025

Quelle	E.coli
Reinheit	> 97%
Formulierung	Freeze-dried Powder. PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.