

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

Product Datasheet

CDK2 acetate(255064-79-0 free base) TGM-TP1875L

Artikelname	CDK2 acetate(255064-79-0 free base)
Artikelnummer	TGM-TP1875L
Hersteller Artikelnummer	TP1875L
Alternativnummer	TGM-TP1875L-1MG, TGM-TP1875L-5MG, TGM-TP1875L-10MG, TGM-TP1875L-25MG, TGM-TP1875L-50MG, TGM-TP1875L-100MG, TGM-TP1875L-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CDK2 acetate is a member of the eukaryotic S/T protein kinase family and its function is to catalyze the phosphoryl transfer of ATP gamma-phosphate to serine or threonine hydroxyl (denoted as S0/T0) in a protein substrate....
Molekulargewicht	891.99
Formel	C37H61N15O11
Target-Kategorie	Others