

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

Product Datasheet

p27 Complex, Activated, Recombinant, Human (p27kip1, Cyclin-dependent kinase inhibitor 1B, Kip1) **USB-029571**

Artikelname	p27 Complex, Activated, Recombinant, Human (p27kip1, Cyclin-dependent kinase inhibitor 1B, Kip1)
Artikelnummer	USB-029571
Hersteller Artikelnummer	029571
Alternativnummer	USB-029571-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	p27 is an important regulator of cell cycle progression, involved in G1 arrest. It is a potent inhibitor of cyclin E1- and cyclin A-CDK2 complexes and a positive regulator of cyclin D-dependent kinases such as CDK4. The degradation of this protein, w...
Molekulargewicht	34
NCBI	001798
Reinheit	94.6% (SDS-PAGE and Coomassie blue staining)
Formulierung	Supplied as a liquid in in 25mM MOPS, pH 7.5, 5mM MgCl ₂ , 0.01% Tween 20, 1mM ATP.