

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

Product Datasheet

6-(Dimethylamino)purine, CAS [[938-55-6]] BYT-ORB1685492

Artikelname	6-(Dimethylamino)purine, CAS [[938-55-6]]
Artikelnummer	BYT-ORB1685492
Hersteller Artikelnummer	orb1685492
Alternativnummer	BYT-ORB1685492-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	6-(Dimethylamino)purine is a cell-permeable inhibitor of serine/threonine kinases, including cyclin-dependent kinases (CDKs). It is utilized in vitro to study cell cycle regulation and has been applied in vivo to investigate developmental processes i...
Molekulargewicht	163.18
Reinheit	99.77% (May vary between batches)
CAS Nummer	[938-55-6]
Formel	C7H9N5
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,CDK,Serine/threonin kinase,Apoptosis
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:32 mg/mL (196.1 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (12.26 mM)