

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

Product Datasheet

SD-169, CAS [[1670-87-7]] BYT-ORB1299616

Artikelname	SD-169, CAS [[1670-87-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1299616
Hersteller Artikelnummer	orb1299616
Alternativnummer	BYT-ORB1299616-1,BYT-ORB1299616-50,BYT-ORB1299616-100,BYT-ORB1299616-200
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SD-169 is a potent, ATP-competitive small molecule inhibitor selectively targeting p38alpha and p38beta MAP kinases. It is widely used in research to investigate inflammatory pathways and cellular stress responses, with applications in both in vitro ...
Molekulargewicht	160.17
Reinheit	99.78% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1670-87-7]
Formel	C9H8N2O
Target-Kategorie	p38 MAPK
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:1 mg/mL (6.24 mM),DMSO:10 mg/mL (62.43 mM)