

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

Product Datasheet

A-620223, CAS [[272769-49-0]] MCE-HY-10615

Artikelname	A-620223, CAS [[272769-49-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-10615
Hersteller Artikelnummer	HY-10615
Alternativnummer	MCE-HY-10615-5MG,MCE-HY-10615-100MG,MCE-HY-10615-50MG,MCE-HY-10615-25MG,MCE-HY-10615-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A-620223 is a PARP-1 inhibitor with a Ki of 8 nM against PARP-1 and EC50 of 3 nM in a whole cell assay. A-620223 demonstrates good in vivo efficacy in a B16F10 subcutaneous murine melanoma model in combination with Temozolomide (TMZ) (HY-17364) and i...
Molekulargewicht	286.37
Reinheit	98.84
CAS Nummer	[272769-49-0]
Formel	C16H22N4O
Target-Kategorie	PARP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound