

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

## Product Datasheet

### SKPin C1, CAS [[432001-69-9]] AMO-M7305

Artikelname	SKPin C1, CAS [[432001-69-9]]
Artikelnummer	AMO-M7305
Hersteller Artikelnummer	M7305
Alternativnummer	AMO-M7305-1MG,AMO-M7305-5MG,AMO-M7305-10MG,AMO-M7305-25MG,AMO-M7305-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SKPin C1 is a inhibitor of Skp2-mediated p27 degradation. SKPin C1 induces p27 accumulation in metastatic melanoma cell lines. SKPin C1 promotes G1/S cell cycle arrest in T47D cells and LNCaP cells. SKPin C1 induces G2/M cell cycle arrest in MCF-7 ce...
Molekulargewicht	465.34
Reinheit	>98%
CAS Nummer	[432001-69-9]
Formel	C18H13BrN2O4S2
Target-Kategorie	Others