

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

## Product Datasheet

### PCNA-I1, CAS [[444930-42-1]] AMO-M11539

Artikelname	PCNA-I1, CAS [[444930-42-1]]
Artikelnummer	AMO-M11539
Hersteller Artikelnummer	M11539
Alternativnummer	AMO-M11539-5MG,AMO-M11539-10MG,AMO-M11539-25MG,AMO-M11539-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Pcna-i1 is an effective PCNA (proliferating cell nuclear antigen) inhibitor. Pcna-i1 can selectively bind PCNA trimers, and its Kd value ranges from 0.2 $\mu$ M to 0.4 $\mu$ M. Pcna-i1 inhibited the growth of tumor cells with an IC50 value of $\sim$ 0.2 $\mu$ M....
Molekulargewicht	310.37
Reinheit	>98.5%
CAS Nummer	[444930-42-1]
Formel	C17H14N2O2S
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis