

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

Product Datasheet

UCM-13369 (dihydrochloride) MCE-HY-162265A

Artikelname	UCM-13369 (dihydrochloride)
Artikelnummer	MCE-HY-162265A
Hersteller Artikelnummer	HY-162265A
Alternativnummer	MCE-HY-162265A-10MMX1ML,MCE-HY-162265A-25MG,MCE-HY-162265A-100MG,MCE-HY-162265A-5MG,MCE-HY-162265A-50MG,MCE-HY-162265A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	UCM-13369 (Compound 4b) is a NPM1 inhibitor. UCM-13369 downregulates the pathway associated with mutant NPM1 C+, and specifically recognizes the C-end DNA-binding domain of NPM1 C+. UCM-13369 induces apoptosis in AML cell lines and primary cells. UCM...
Molekulargewicht	462.46
Reinheit	99.87
Formel	C ₂₅ H ₃₃ Cl ₂ N ₃ O
Target-Kategorie	Apoptosis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound