

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

## Product Datasheet

### Tubulin polymerization-IN-43, CAS [[2773345-90-5]] MCE-HY-149363

Artikelname	Tubulin polymerization-IN-43, CAS [[2773345-90-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-149363
Hersteller Artikelnummer	HY-149363
Alternativnummer	MCE-HY-149363-25MG,MCE-HY-149363-5MG,MCE-HY-149363-100MG,MCE-HY-149363-50MG,MCE-HY-149363-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tubulin polymerization-IN-43 (compound 15h) is a tubulin polymerization inhibitor. Tubulin polymerization-IN-43 disrupts cellular microtubule networks by targeting the Colchicine (HY-16569) site, and promotes cell cycle arrest of leukemia cells at G2/...
Molekulargewicht	351.30
Reinheit	99.60
CAS Nummer	[2773345-90-5]
Formel	C17H13F4N3O
Target-Kategorie	Apoptosis, Microtubule/Tubulin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound