

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

## Product Datasheet

### **Tubulin polymerization-IN-47, CAS [[2834087-62-4]] MCE-HY-155962**

Artikelname	Tubulin polymerization-IN-47, CAS [[2834087-62-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-155962
Hersteller Artikelnummer	HY-155962
Alternativnummer	MCE-HY-155962-25MG,MCE-HY-155962-50MG,MCE-HY-155962-5MG,MCE-HY-155962-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tubulin polymerization-IN-47 (Compound 4h) is a tubulin polymerization inhibitor and mitotic inhibitor. Tubulin polymerization-IN-47 inhibits neuroblastoma cancer cell proliferation, with IC50s of 7 and 12 nM for Chp-134 and Kelly cell line[1]....
Molekulargewicht	375.42
Reinheit	99.51
CAS Nummer	[2834087-62-4]
Formel	C22H21N3O3
Target-Kategorie	Microtubule/Tubulin
Anwendungsbeschreibung	Reference compound