

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

## Product Datasheet

### MY-875 MCE-HY-150761

Artikelname	MY-875
Artikelnummer	MCE-HY-150761
Hersteller Artikelnummer	HY-150761
Alternativnummer	MCE-HY-150761-100MG,MCE-HY-150761-50MG,MCE-HY-150761-10MMX1ML,MCE-HY-150761-25MG,MCE-HY-150761-10MG,MCE-HY-150761-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MY-875 is a competitive microtubulin polymerization inhibitor with an IC50 value of 0.92 $\mu$ M. MY-875 inhibits microtubulin polymerization by targeting colchicine binding sites and activates the Hippo pathway. MY-875 induces apoptosis and has anticance...
Molekulargewicht	387.43
Reinheit	99.56
Formel	C21H25NO6
Target-Kategorie	Apoptosis, Microtubule/Tubulin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound