

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

## Product Datasheet

### **CB-103, CAS [[218457-67-1]] AMO-M10373**

Artikelname	CB-103, CAS [[218457-67-1]]
Artikelnummer	AMO-M10373
Hersteller Artikelnummer	M10373
Alternativnummer	AMO-M10373-10MG,AMO-M10373-50MG,AMO-M10373-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CB-103 is a first-in-class, orally active inhibitor of the Notch transcription activation complex. CB-103 inhibits Notch signaling in primary human T cell acute lymphoblastic leukemia and other Notch-dependent human tumor cell lines, and concomitantl...
Molekulargewicht	242.32
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[218457-67-1]
Formel	C15H18N2O
Target-Kategorie	Notch