

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

Product Datasheet

VU661013, CAS [[2131184-57-9]]

AMO-M21643

Artikelname	VU661013, CAS [[2131184-57-9]]
Artikelnummer	AMO-M21643
Hersteller Artikelnummer	M21643
Alternativnummer	AMO-M21643-25MG,AMO-M21643-50MG,AMO-M21643-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VU661013 is a novel, potent, selective MCL1 inhibitor with Ki of 97 30 pM to human MCL-1 in a TR-FRET assay. VU661013 destabilizes BIM/MCL1 association, leads to apoptosis in AML, and is active in venetoclax-resistant cells and xenografts....
Molekulargewicht	712.66
Reinheit	>98.5%
CAS Nummer	[2131184-57-9]
Formel	C39H39Cl2N5O4
Target-Kategorie	Bcl-2