

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

Product Datasheet

VBIT-4, CAS [[2086257-77-2]] AMO-M45387

Artikelname	VBIT-4, CAS [[2086257-77-2]]
Artikelnummer	AMO-M45387
Hersteller Artikelnummer	M45387
Alternativnummer	AMO-M45387-5MG,AMO-M45387-10MG,AMO-M45387-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VBIT-4 is a voltage-dependent anion channel (VDAC1) oligomer inhibitor with a Kd value of 17 μ M. In addition, VBIT-4 is an inhibitor of apoptosis and can be used in studies related to neurodegenerative and cardiovascular diseases....
Molekulargewicht	457.87
Reinheit	99.88%
CAS Nummer	[2086257-77-2]
Formel	C ₂₁ H ₂₃ ClF ₃ N ₃ O ₃
Target-Kategorie	VDAC