

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

Product Datasheet

ML-SA5, CAS [[2418670-70-7]] AMO-M29630

Artikelname	ML-SA5, CAS [[2418670-70-7]]
Artikelnummer	AMO-M29630
Hersteller Artikelnummer	M29630
Alternativnummer	AMO-M29630-1MG,AMO-M29630-5MG,AMO-M29630-10MG,AMO-M29630-25MG,AMO-M29630-50MG,AMO-M29630-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ML-SA5 is a potent TRPML1 cation channel agonist that activates the entire endosomal TRPML1 (ML1) current in DMD myocytes with an EC50 of 285 nM and is more potent than ML-SA1. ML-SA5 has anticancer activity and can inhibit tumour growth....
Molekulargewicht	457.99
Reinheit	99.0%
CAS Nummer	[2418670-70-7]
Formel	C19H24ClN3O4S2
Target-Kategorie	TRP Channel