

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

Product Datasheet

BCH001, CAS [[384859-58-9]] AMO-M11527

Artikelname	BCH001, CAS [[384859-58-9]]
Artikelnummer	AMO-M11527
Hersteller Artikelnummer	M11527
Alternativnummer	AMO-M11527-10MG,AMO-M11527-25MG,AMO-M11527-50MG,AMO-M11527-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BCH001 is a quinoline derivative and a selective PAPD5 inhibitor. BCH001 restores telomerase activity and telomere length in pluripotent stem cells induced by congenital keratosis (DC). BCH001 did not inhibit poly (A) -specific ribonuclease (PARN) or s...
Molekulargewicht	420.34
Reinheit	>98%
CAS Nummer	[384859-58-9]
Formel	C20H15F3N2O5
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis