

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

Product Datasheet

BCH001, CAS [[384859-58-9]] **MCE-HY-137817**

Artikelname	BCH001, CAS [[384859-58-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-137817
Hersteller Artikelnummer	HY-137817
Alternativnummer	MCE-HY-137817-10MMX1ML,MCE-HY-137817-10MG,MCE-HY-137817-5MG,MCE-HY-137817-50MG,MCE-HY-137817-100MG,MCE-HY-137817-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BCH001, a quinoline derivative, is a specific PAPD5 inhibitor. BCH001 restores telomerase activity and telomere length in dyskeratosis congenita (DC) induced pluripotent stem cells. BCH001 shows no inhibition of poly(A)-specific ribonuclease (PARN) o...
Molekulargewicht	420.34
Reinheit	98.72
CAS Nummer	[384859-58-9]
Formel	C20H15F3N2O5
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1