

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

Product Datasheet

DS89002333, CAS [[2832159-79-0]] MCE-HY-150072

Artikelname	DS89002333, CAS [[2832159-79-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-150072
Hersteller Artikelnummer	HY-150072
Alternativnummer	MCE-HY-150072-5MG,MCE-HY-150072-10MG,MCE-HY-150072-25MG,MCE-HY-150072-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DS89002333 is an orally active and potent PRKACA inhibitor, with an IC50 of 0.3 nM. DS89002333 shows good anti-tumor activity in an FL-HCC patient-derived xenograft model (expressing the DNAJB1-PRKACA fusion gene). DS89002333 can be used in study of ...
Molekulargewicht	447.86
Reinheit	99.85
CAS Nummer	[2832159-79-0]
Formel	C22H20ClF2N3O3
Target-Kategorie	PKA
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound