

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

Product Datasheet

EPZ020411 (dihydrochloride), CAS [[2095432-47-4]] Preis auf Anfrage MCE-HY-12970B

Artikelname	EPZ020411 (dihydrochloride), CAS [[2095432-47-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-12970B
Hersteller Artikelnummer	HY-12970B
Alternativnummer	MCE-HY-12970B-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EPZ020411 dihydrochloride is a selective, blood-brain barrier-permeable PRMT6 inhibitor with an IC50 of 0.010 µM. EPZ020411 dihydrochloride blocks PRMT6-mediated histone H3R2 methylation, reduces ROS production, and inhibits Apoptosis. EPZ020411 dihy...
Molekulargewicht	515.52
CAS Nummer	[2095432-47-4]
Formel	C25H40Cl2N4O3
Target-Kategorie	Apoptosis,Histone Methyltransferase,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound