

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

Product Datasheet

CPI-169 racemate, CAS [[1450655-76-1]] BYT-ORB1300447

Artikelname	CPI-169 racemate, CAS [[1450655-76-1]]
Artikelnummer	BYT-ORB1300447
Hersteller Artikelnummer	orb1300447
Alternativnummer	BYT-ORB1300447-1,BYT-ORB1300447-2,BYT-ORB1300447-5,BYT-ORB1300447-10,BYT-ORB1300447-25,BYT-ORB1300447-50,BYT-ORB1300447-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CPI-169 is a highly potent and selective inhibitor of EZH2, demonstrating IC50 values of 0.24 nM for wild-type, 0.51 nM for the Y641N mutant, and 6.1 nM for EZH1. This compound is a valuable chemical probe for epigenetic research, enabling the study ...
Molekulargewicht	528.66
Reinheit	99.59% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1450655-76-1]
Formel	C27H36N4O5S
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain,Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: Ethanol:93 mg/mL (175.92 mM),H2O:< 1 mg/mL (insoluble or slightly soluble),DMSO:93 mg/mL (175.92 mM)