

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

Product Datasheet

EB-47 (dihydrochloride), CAS [[1190332-25-2]] MCE-HY-108631

Artikelname	EB-47 (dihydrochloride), CAS [[1190332-25-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-108631
Hersteller Artikelnummer	HY-108631
Alternativnummer	MCE-HY-108631-5MG,MCE-HY-108631-10MG,MCE-HY-108631-50MG,MCE-HY-108631-100MG,MCE-HY-108631-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EB-47 dihydrochloride, a potent and selective PARP-1/ARTD-1 inhibitor with an IC50 value of 45 nM, shows modest potency against ARTD5 with an IC50 value of 410 nM. EB-47 mimics the substrate NAD+ and extends from the nicotinamide to the adenosine sub...
Molekulargewicht	610.45
Reinheit	99.58
CAS Nummer	[1190332-25-2]
Formel	C24H29Cl2N9O6
Target-Kategorie	PARP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound