

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

## Product Datasheet

### Menin-MLL inhibitor MI-2 (dihydrochloride) Preis auf Anfrage MCE-HY-15222A

Artikelname	Menin-MLL inhibitor MI-2 (dihydrochloride) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-15222A
Hersteller Artikelnummer	HY-15222A
Alternativnummer	MCE-HY-15222A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Menin-MLL inhibitor MI-2 dihydrochloride is a competitive and selective Menin-MLL interaction inhibitor with an IC50 value of 446 nM and a Ki value of 158 nM. Menin-MLL inhibitor MI-2 dihydrochloride downregulates the expression of target genes such ...
Molekulargewicht	448.48
Formel	C18H27Cl2N5S2
Target-Kategorie	Apoptosis,Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1