

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

## Product Datasheet

### Furamide (dihydrochloride), CAS [[55368-40-6]] MCE-HY-110137

Artikelname	Furamide (dihydrochloride), CAS [[55368-40-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-110137
Hersteller Artikelnummer	HY-110137
Alternativnummer	MCE-HY-110137-10MMX1ML,MCE-HY-110137-10MG,MCE-HY-110137-100MG,MCE-HY-110137-25MG,MCE-HY-110137-5MG,MCE-HY-110137-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Furamide dihydrochloride (DB75 dihydrochloride) is a selective protein arginine methyltransferase 1 (PRMT1) inhibitor with an IC50 of 9.4 µM. Furamide dihydrochloride is selective for PRMT1 over PRMT5, PRMT6, and PRMT4 (CARM1) (IC50s of 166 µM, 2...
Molekulargewicht	377.27
Reinheit	99
CAS Nummer	[55368-40-6]
Formel	C18H18Cl2N4O
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase,Parasite,Phosphodiesterase (PDE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound