

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

## Product Datasheet

### Siramesine (hydrochloride), CAS [[224177-60-0]] MCE-HY-14221A

Artikelname	Siramesine (hydrochloride), CAS [[224177-60-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-14221A
Hersteller Artikelnummer	HY-14221A
Alternativnummer	MCE-HY-14221A-10MMX1ML,MCE-HY-14221A-2MG,MCE-HY-14221A-5MG,MCE-HY-14221A-10MG,MCE-HY-14221A-25MG,MCE-HY-14221A-50MG,MCE-HY-14221A-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Siramesine (Lu 28-179) hydrochloride is a potent sigma-2 receptor agonist. Siramesine hydrochloride has a subnanomolar affinity for sigma-2 receptors (IC50=0.12 nM) and exhibits a 140-fold selectivity for sigma-2 receptors over sigma-1 receptors (IC5...
Molekulargewicht	491.04
Reinheit	99.69
CAS Nummer	[224177-60-0]
Formel	C30H32ClFN2O
Target-Kategorie	Ferroptosis,Sigma Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound