

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

Product Datasheet

Tranlycypromine (hydrochloride), CAS [[1986-47-6]] MCE-HY-17447A

Artikelname	Tranlycypromine (hydrochloride), CAS [[1986-47-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-17447A
Hersteller Artikelnummer	HY-17447A
Alternativnummer	MCE-HY-17447A-100MG,MCE-HY-17447A-250MG,MCE-HY-17447A-500MG,MCE-HY-17447A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tranlycypromine hydrochloride (SKF 385 hydrochloride) is an irreversible inhibitor of lysine-specific demethylase 1 (LSD1/BHC110) and monoamine oxidase (MAO). Tranlycypromine hydrochloride inhibits LSD1, MAO A and MAO B with IC50s of 20.7, 2.3 and 0....
Molekulargewicht	169.66
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[1986-47-6]
Formel	C9H12ClN
Target-Kategorie	Histone Demethylase,Ligands for Target Protein for PROTAC,Monoamine Oxidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound