

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

## Product Datasheet

### Lofepramine (hydrochloride), CAS [[26786-32-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-12390A

Artikelname	Lofepramine (hydrochloride), CAS [[26786-32-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-12390A
Hersteller Artikelnummer	HY-12390A
Alternativnummer	MCE-HY-12390A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Lofepramine (Lopramine) is a modified tricyclic and orally active antidepressant. Lofepramine inhibits the uptake of Noradrenaline (NA) (HY-13715) and 5-hydroxytryptamine (5-HT) with IC50s of 2.7 $\mu$ M and 11 $\mu$ M, respectively. Lofepramine exerts its ant...
Molekulargewicht	455.42
CAS Nummer	[26786-32-3]
Formel	C26H28Cl2N2O
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Adrenergic Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound