

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

## Product Datasheet

### Ladostigil, CAS [[209394-27-4]] Preis auf Anfrage MCE-HY-10399

Artikelname	Ladostigil, CAS [[209394-27-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-10399
Hersteller Artikelnummer	HY-10399
Alternativnummer	MCE-HY-10399-50MG,MCE-HY-10399-10MG,MCE-HY-10399-100MG,MCE-HY-10399-25MG,MCE-HY-10399-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ladostigil (TV-3326) is an orally active dual inhibitor of cholinesterase and brain-selective monoamine oxidase (MAO), with IC50s of 37.1 and 31.8 $\mu$ M for MAO-B and AChE, respectively. Ladostigil exhibits neuroprotective, antioxidant and anti-inflamma...
Molekulargewicht	272.34
CAS Nummer	[209394-27-4]
Formel	C16H20N2O2
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE),Monoamine Oxidase
Anwendungsbeschreibung	Reference compound