

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

## Product Datasheet

### NNC-711, CAS [[145645-62-1]] MCE-HY-103506

Artikelname	NNC-711, CAS [[145645-62-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-103506
Hersteller Artikelnummer	HY-103506
Alternativnummer	MCE-HY-103506-10MG,MCE-HY-103506-25MG,MCE-HY-103506-50MG,MCE-HY-103506-100MG,MCE-HY-103506-5MG,MCE-HY-103506-1MG,MCE-HY-103506-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NNC-711 (NO-711 hydrochloride) is a potent and selective inhibitor of GAT-1 (GABA transporter 1) with IC50 values of 0.04, 0.38, 171, 1700, 349, 622 $\mu$ M for human GAT-1, rat GAT-1, rGAT-2, hGAT-3, rGAT-3, hBGT-3, respectively. NNC-711 has anticonvulsa...
Molekulargewicht	386.87
Reinheit	99.76
CAS Nummer	[145645-62-1]
Formel	C21H23ClN2O3
Target-Kategorie	GABA Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound