

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

Product Datasheet

NNC 05-2090 (hydrochloride), CAS [[184845-18-9]] MCE-HY-103509

Artikelname	NNC 05-2090 (hydrochloride), CAS [[184845-18-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-103509
Hersteller Artikelnummer	HY-103509
Alternativnummer	MCE-HY-103509-10MMX1ML,MCE-HY-103509-100MG,MCE-HY-103509-50MG,MCE-HY-103509-10MG,MCE-HY-103509-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NNC 05-2090 hydrochloride is a GABA uptake inhibitor and inhibitor of the beta-GABA transporter (BGT-1) (IC50: 10.6 µM). NNC 05-2090 hydrochloride also inhibits mGAT2 with a Ki value of 1.4 µM. NNC 05-2090 has anticonvulsant activity and can be used ...
Molekulargewicht	451.00
Reinheit	98.53
CAS Nummer	[184845-18-9]
Formel	C27H31ClN2O2
Target-Kategorie	GABA Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound