

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

Product Datasheet

OV329 (hydrochloride), CAS [[2093928-29-9]] MCE-HY-179215

Artikelname	OV329 (hydrochloride), CAS [[2093928-29-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-179215
Hersteller Artikelnummer	HY-179215
Alternativnummer	MCE-HY-179215-50MG,MCE-HY-179215-25MG,MCE-HY-179215-10MG,MCE-HY-179215-5MG,MCE-HY-179215-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	OV329 hydrochloride is a potent GABA aminotransferase inactivator. OV329 hydrochloride is a Vigabatrin (HY-15399) analogue. OV329 hydrochloride can increase brain GABA levels and block abnormal intracerebral hyperexcitability. OV329 hydrochloride exh...
Molekulargewicht	211.59
Reinheit	99.83
CAS Nummer	[2093928-29-9]
Formel	C7H8ClF2NO2
Target-Kategorie	GABA Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1