

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

## Product Datasheet

### **(R,R,S)-GAT107, CAS [[1426240-47-2]] MCE-HY-167922**

Artikelname	(R,R,S)-GAT107, CAS [[1426240-47-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-167922
Hersteller Artikelnummer	HY-167922
Alternativnummer	MCE-HY-167922-1MG,MCE-HY-167922-5MG,MCE-HY-167922-10MG,MCE-HY-167922-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(R,R,S)-GAT107 is a fully agonistic positive modulator of alpha7 nicotinic receptors with significant biological activity. Its activity is entirely present in its (+)-isomer 1b, while (-)-isomer 1a does not affect its activity when used together. Stu...
Molekulargewicht	405.31
CAS Nummer	[1426240-47-2]
Formel	C18H17BrN2O2S
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1