

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

## Product Datasheet

### AC-099 (hydrochloride), CAS [[849335-07-5]] MCE-HY-154829A

Artikelname	AC-099 (hydrochloride), CAS [[849335-07-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-154829A
Hersteller Artikelnummer	HY-154829A
Alternativnummer	MCE-HY-154829A-50MG,MCE-HY-154829A-100MG,MCE-HY-154829A-5MG,MCE-HY-154829A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AC-099 hydrochloride (compound 3) is a selective NPFF2R full agonist (EC50=1189 nM) and NPFF1R partial agonist (EC50=2370 nM). AC-099 hydrochloride attenuates spinal nerve ligation-induced hypersensitivity in rats[1][2]....
Molekulargewicht	301.10
Reinheit	99.92
CAS Nummer	[849335-07-5]
Formel	C9H9Cl2F3N4
Target-Kategorie	Neuropeptide FF Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound