

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

## Product Datasheet

### VU0357017 (hydrochloride), CAS [[1135242-13-5]] MCE-HY-19752A

Artikelname	VU0357017 (hydrochloride), CAS [[1135242-13-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-19752A
Hersteller Artikelnummer	HY-19752A
Alternativnummer	MCE-HY-19752A-5MG,MCE-HY-19752A-10MG,MCE-HY-19752A-50MG,MCE-HY-19752A-100MG,MCE-HY-19752A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VU0357017 hydrochloride (CID-25010775) is a potent, selective and brain-penetrant allosteric agonist of M1 muscarinic acetylcholine receptor, with an EC50 of 477 nM. VU0357017 hydrochloride is highly selective for M1 and has no activity at M2-M5 up t...
Molekulargewicht	369.89
Reinheit	98.63
CAS Nummer	[1135242-13-5]
Formel	C18H28ClN3O3
Target-Kategorie	mAChR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound