

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

Product Datasheet

NPS ALX Compound 4a (dihydrochloride), CAS [[1781934-44-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-103090A

Artikelname	NPS ALX Compound 4a (dihydrochloride), CAS [[1781934-44-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-103090A
Hersteller Artikelnummer	HY-103090A
Alternativnummer	MCE-HY-103090A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NPS ALX Compound 4a dihydrochloride is a potent and selective 5-hydroxytryptamine ₆ (5-HT ₆) receptor antagonist, with an IC ₅₀ of 7.2 nM and a K _i of 0.2 nM[1]....
Molekulargewicht	504.47
CAS Nummer	[1781934-44-8]
Formel	C ₂₅ H ₂₇ Cl ₂ N ₃ O ₂ S
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1