

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

Product Datasheet

25N-NBOMe (hydrochloride), CAS [[1566571-65-0]] MCE-HY-133858

Artikelname	25N-NBOMe (hydrochloride), CAS [[1566571-65-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-133858
Hersteller Artikelnummer	HY-133858
Alternativnummer	MCE-HY-133858-25MG,MCE-HY-133858-50MG,MCE-HY-133858-10MG,MCE-HY-133858-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	25N-NBOMe hydrochloride, a 2C-N derivative, is a 5-HT _{2A} and 5-HT _{2C} receptors agonist with Ki values of 0.144 nM and 1.06 nM, respectively. 25N-NBOMe hydrochloride has little to no efficacy at inducing release of preloaded neurotransmitter from recomb...
Molekulargewicht	382.84
Reinheit	99.9
CAS Nummer	[1566571-65-0]
Formel	C ₁₈ H ₂₃ ClN ₂ O ₅
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound