

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

Product Datasheet

25B-NBOH (hydrochloride), CAS [[1539266-16-4]] MCE-HY-116878

Artikelname	25B-NBOH (hydrochloride), CAS [[1539266-16-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-116878
Hersteller Artikelnummer	HY-116878
Alternativnummer	MCE-HY-116878-50MG,MCE-HY-116878-25MG,MCE-HY-116878-10MG,MCE-HY-116878-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	25B-NBOH hydrochloride is structurally categorized as a phenethylamine that displays high affinity for the 5-HT receptors 5-HT2A and 5-HT2C (pKis = 8.3 and 9.4, respectively)[1]....
Molekulargewicht	402.71
CAS Nummer	[1539266-16-4]
Formel	C17H21BrClNO3
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound