

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

## Product Datasheet

### **AJ-76 (hydrochloride), CAS [[85378-82-1]] MCE-HY-101065**

Artikelname	AJ-76 (hydrochloride), CAS [[85378-82-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-101065
Hersteller Artikelnummer	HY-101065
Alternativnummer	MCE-HY-101065-50MG,MCE-HY-101065-10MG,MCE-HY-101065-10MMX1ML,MCE-HY-101065-25MG,MCE-HY-101065-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AJ-76 hydrochloride ((+)-AJ 76 hydrochloride) is an antagonist of dopamine autoreceptor with pKi values of 6.95, 6.67, 6.37, 6.21 and 6.07 for hD3, hD4, hD2S, hD2L and rD2 receptors, respectively....
Molekulargewicht	269.82
Reinheit	98.55
CAS Nummer	[85378-82-1]
Formel	C15H24ClNO
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound