

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

## Product Datasheet

### **A-77636 (hydrochloride), CAS [[145307-34-2]] MCE-HY-103416**

Artikelname	A-77636 (hydrochloride), CAS [[145307-34-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-103416
Hersteller Artikelnummer	HY-103416
Alternativnummer	MCE-HY-103416-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A-77636 hydrochloride is a potent, orally active, selective and long acting dopamine D1 receptor agonist (pKi=7.40, Ki=39.8 nM) with antiparkinsonian activity. A-77636 hydrochloride is functionally inactive at dopamine D2 receptor[1][2]....
Molekulargewicht	365.89
Reinheit	98
CAS Nummer	[145307-34-2]
Formel	C20H28ClNO3
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound