

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

## Product Datasheet

### ST-836 (hydrochloride), CAS [[1415564-68-9]] MCE-HY-15238A

Artikelname	ST-836 (hydrochloride), CAS [[1415564-68-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-15238A
Hersteller Artikelnummer	HY-15238A
Alternativnummer	MCE-HY-15238A-5MG, MCE-HY-15238A-25MG, MCE-HY-15238A-10MG, MCE-HY-15238A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ST-836 hydrochloride (compound 34) is a potent dopamine receptor ligand with Ki values of 4.5 nM, 132 nM for D3 and D2, respectively. ST-836 hydrochloride has the potential for Parkinsons disease[1]....
Molekulargewicht	451.07
Reinheit	98.11
CAS Nummer	[1415564-68-9]
Formel	C23H35ClN4OS
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1