

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]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2283535

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | AJ-76 hydrochloride, CAS [[85378-82-1]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | BYT-ORB2283535 |
| Hersteller Artikelnummer | orb2283535 |
| Alternativnummer | BYT-ORB2283535-10, BYT-ORB2283535-50 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | (+)-AJ-76 hydrochloride is a dopamine autoreceptor antagonist with preferential affinity for the hD3 receptor (pKi 6.95). It is utilized in neuroscience research to study dopaminergic pathways and receptor function in both in vitro binding assays and... |
| Molekulargewicht | 269.81 |
| CAS Nummer | [85378-82-1] |
| Formel | C15H24ClNO |
| Target-Kategorie | Others,Dopamine Receptor |