

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

Product Datasheet

7-Hydroxy ropinirole bromide, CAS [[81654-57-1]] Preis auf Anfrage BYT-ORB3028830

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | 7-Hydroxy ropinirole bromide, CAS [[81654-57-1]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | BYT-ORB3028830 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3028830 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3028830-10, BYT-ORB3028830-50 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 7-Hydroxy ropinirole (SK&F 89124) bromide is a potent and highly selective DA2 receptor agonist, derived from N,N-di-n-propyldopamine (DPDA). In isolated rabbit ear artery models, 7-Hydroxy ropinirole (bromide) exerts its DA2 agonistic effect by inhi... |
| Molekulargewicht | 357.286 |
| CAS Nummer | [81654-57-1] |
| Formel | C16H25BrN2O2 |
| Target-Kategorie | Dopamine Receptor |