

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 TGM-T206294

Artikelname	7-Hydroxy ropinirole bromide, CAS [[81654-57-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T206294
Hersteller Artikelnummer	T206294
Alternativnummer	TGM-T206294-10MG,TGM-T206294-50MG
Hersteller	TargetMol
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