

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

Product Datasheet

SKF-83566 (hydrobromide), CAS [[108179-91-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-103430

Artikelname	SKF-83566 (hydrobromide), CAS [[108179-91-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-103430
Hersteller Artikelnummer	HY-103430
Alternativnummer	MCE-HY-103430-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SKF-83566 hydrobromide is a potent, blood-brain permeable and orally active D1-like dopamine receptor (D1DR) antagonist and a weaker competitive antagonist at the vascular 5-HT2 receptor (Ki=11 nM)[1][3]. SKF-83566 is a competitive DAT (dopamine tran...
Molekulargewicht	413.15
CAS Nummer	[108179-91-5]
Formel	C17H19Br2NO
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Adenylate Cyclase,Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound