

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

## Product Datasheet

### SKF-83566, CAS [[99295-33-7]] MCE-HY-103430A

Artikelname	SKF-83566, CAS [[99295-33-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-103430A
Hersteller Artikelnummer	HY-103430A
Alternativnummer	MCE-HY-103430A-10MG,MCE-HY-103430A-10MMX1ML,MCE-HY-103430A-5MG,MCE-HY-103430A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SKF-83566 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 transporter) inhi...
Molekulargewicht	332.23
Reinheit	99.86
CAS Nummer	[99295-33-7]
Formel	C17H18BrNO
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Adenylate Cyclase,Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound