

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

Product Datasheet

Bifeprunox, CAS [[350992-10-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-14547

Artikelname	Bifeprunox, CAS [[350992-10-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-14547
Hersteller Artikelnummer	HY-14547
Alternativnummer	MCE-HY-14547-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Bifeprunox is a potent dopamine D2-like and 5-HT1A receptor partial agonist with pKis of 7.19 and 8.83 for cortex 5-HT1A and striatum D2, and a pEC50 of 6.37 for hippocampus 5-HT1A, respectively. Bifeprunox is an antipsychotic for the research of sch...
Molekulargewicht	385.46
CAS Nummer	[350992-10-8]
Formel	C24H23N3O2
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound