

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

## Product Datasheet

### **(R)-5-OH-DPAT, CAS [[69367-51-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-131531B**

Artikelname	(R)-5-OH-DPAT, CAS [[69367-51-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-131531B
Hersteller Artikelnummer	HY-131531B
Alternativnummer	MCE-HY-131531B-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(R)-5-OH-DPAT ((R)-5-Hydroxy-DPAT) is a weak antagonist of the dopamine D2 receptor. 5-OH-DPAT moderately promotes sexual behavior in male rats[1][2]....
Molekulargewicht	247.38
CAS Nummer	[69367-51-7]
Formel	C16H25NO
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound