

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

Product Datasheet

5-OH-Dpat, CAS [[68593-96-4]] BYT-ORB3027380

Artikelname	5-OH-Dpat, CAS [[68593-96-4]]
Artikelnummer	BYT-ORB3027380
Hersteller Artikelnummer	orb3027380
Alternativnummer	BYT-ORB3027380-1, BYT-ORB3027380-10, BYT-ORB3027380-100, BYT-ORB3027380-200, BYT-ORB3027380-25, BYT-ORB3027380-5, BYT-ORB3027380-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-OH-Dpat is a selective and bivalent dopamine receptor D2/D3 agonist exhibiting EC50 values of 41 nM and 0.63 nM respectively in [35S]GTPgammaS functional assays. It is applicable for investigating neurodegenerative disorders such as Parkinsons dise...
Molekulargewicht	247.38
Reinheit	99.79% (May vary between batches)
CAS Nummer	[68593-96-4]
Formel	C16H25NO
Target-Kategorie	Dopamine Receptor