

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

Product Datasheet

NGB 2904, CAS [[189060-98-8]] BYT-ORB1304984

Artikelname	NGB 2904, CAS [[189060-98-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1304984
Hersteller Artikelnummer	orb1304984
Alternativnummer	BYT-ORB1304984-1, BYT-ORB1304984-10, BYT-ORB1304984-100, BYT-ORB1304984-2, BYT-ORB1304984-25, BYT-ORB1304984-5, BYT-ORB1304984-50, BYT-ORB1304984-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NGB 2904 is a highly selective dopamine D3 receptor antagonist with a Ki of 1.4 nM, exhibiting over 150-fold selectivity versus the D2 receptor. It potently inhibits quinpirole-stimulated mitogenesis (IC50 = 6.8 nM) and is a valuable research tool fo...
Molekulargewicht	494.46
Reinheit	99.35% (May vary between batches)
CAS Nummer	[189060-98-8]
Formel	C28H29Cl2N3O
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:16.25 mg/mL (32.86 mM)