

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

Product Datasheet

Moperone, CAS [[1050-79-9]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2814593

Artikelname	Moperone, CAS [[1050-79-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB2814593
Hersteller Artikelnummer	orb2814593
Alternativnummer	BYT-ORB2814593-10, BYT-ORB2814593-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Moperone (R 1658) is a potent dual antagonist of the D2 and D3 dopamine receptors, exhibiting IC50 values of 1.0 nM for each. This compound is a valuable pharmacological tool for in vitro binding assays and for studying dopaminergic signaling pathway...
Molekulargewicht	355.45
CAS Nummer	[1050-79-9]
Formel	C22H26FNO2
Target-Kategorie	Dopamine Receptor