

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

Product Datasheet

Rotigotine-, CAS [[99755-59-6]] BYT-ORB1300587

Artikelname	Rotigotine-, CAS [[99755-59-6]]
Artikelnummer	BYT-ORB1300587
Hersteller Artikelnummer	orb1300587
Alternativnummer	BYT-ORB1300587-1,BYT-ORB1300587-10,BYT-ORB1300587-100,BYT-ORB1300587-200,BYT-ORB1300587-25,BYT-ORB1300587-5,BYT-ORB1300587-50,BYT-ORB1300587-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Rotigotine (N-0923) is a non-ergot dopamine agonist used to treat Parkinsons disease and restless legs syndrome via a transdermal patch. It is employed in neuroscience research to study dopaminergic pathways in both in vitro receptor binding assays a...
Molekulargewicht	315.47
Reinheit	99.76% (May vary between batches)
CAS Nummer	[99755-59-6]
Formel	C19H25NOS
Target-Kategorie	Dopamine Receptor,Adrenergic Receptor,5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (6.34 mM),H2O:< 1 mg/mL (insoluble or slightly soluble),DMSO:75 mg/mL (237.74 mM),Ethanol:59 mg/mL (187.02 mM)