

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

Product Datasheet

Fluphenazine-d8 (dihydrochloride) MCE-HY-A0081S

Artikelname	Fluphenazine-d8 (dihydrochloride)
Artikelnummer	MCE-HY-A0081S
Hersteller Artikelnummer	HY-A0081S
Alternativnummer	MCE-HY-A0081S-5MG,MCE-HY-A0081S-1MG,MCE-HY-A0081S-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fluphenazine-d8 (dihydrochloride) is the deuterium labeled Fluphenazine dihydrochloride. Fluphenazine dihydrochloride is a phenothiazine-class D1DR and D2DR inhibitor, used to deliver Fluphenazine to biological systems in studies probing the effects ...
Molekulargewicht	518.49
Reinheit	99.27
Formel	C22H20D8Cl2F3N3OS
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds