

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

## Product Datasheet

### L-750667 (triHydrochloride), CAS [[1021868-80-3]] MCE-HY-114539

Artikelname	L-750667 (triHydrochloride), CAS [[1021868-80-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-114539
Hersteller Artikelnummer	HY-114539
Alternativnummer	MCE-HY-114539-50MG,MCE-HY-114539-100MG,MCE-HY-114539-25MG,MCE-HY-114539-10MG,MCE-HY-114539-5MG,MCE-HY-114539-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-750667 triHydrochloride is a selective antagonist for the D4 dopamine receptor, with a Ki value of 0.51 nM. The radiolabeled form of L-750667, [125I]L-750,667, has a Kd value of 0.16 nM for the D4 receptor. L-750667 triHydrochloride can reverse dop...
Molekulargewicht	527.66
Reinheit	99.39
CAS Nummer	[1021868-80-3]
Formel	C18H22Cl3IN4
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound