

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

Product Datasheet

PG01037 (dihydrochloride), CAS [[675599-62-9]] MCE-HY-103408

Artikelname	PG01037 (dihydrochloride), CAS [[675599-62-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-103408
Hersteller Artikelnummer	HY-103408
Alternativnummer	MCE-HY-103408-25MG,MCE-HY-103408-1MG,MCE-HY-103408-5MG,MCE-HY-103408-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PG01037 (dihydrochloride) is a potent and selective dopamine D3 receptor antagonist with a Ki of 0.7 nM[1]....
Molekulargewicht	554.34
Reinheit	99.35
CAS Nummer	[675599-62-9]
Formel	C26H28Cl4N4O
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1