

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

Product Datasheet

Clebopride (malate), CAS [[57645-91-7]] MCE-HY-B1613A

Artikelname	Clebopride (malate), CAS [[57645-91-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-B1613A
Hersteller Artikelnummer	HY-B1613A
Alternativnummer	MCE-HY-B1613A-10MG,MCE-HY-B1613A-50MG,MCE-HY-B1613A-5MG,MCE-HY-B1613A-10MMX1ML,MCE-HY-B1613A-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Clebopride malate is an orally active dopamine Receptor antagonist. Clebopride malate acts on dopamine D2 receptors and has antiemetic and prokinetic effects. Clebopride malate can be used in the study of functional gastrointestinal disorders[1][2][3...
Molekulargewicht	507.96
Reinheit	99.41
CAS Nummer	[57645-91-7]
Formel	C24H30ClN3O7
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor,Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound