

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

Product Datasheet

Etilevodopa (hydrochloride), CAS [[39740-30-2]] **MCE-HY-116016A**

Artikelname	Etilevodopa (hydrochloride), CAS [[39740-30-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-116016A
Hersteller Artikelnummer	HY-116016A
Alternativnummer	MCE-HY-116016A-25MG,MCE-HY-116016A-100MG,MCE-HY-116016A-50MG,MCE-HY-116016A-10MG,MCE-HY-116016A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Etilevodopa (L-Dopa ethyl ester) hydrochloride, an ethyl-ester proagent of Levodopa, is rapidly hydrolyzed to Levodopa and ethanol by nonspecific esterases in the gastrointestinal tract. Etilevodopa hydrochloride is used for the treatment of Parkinso...
Molekulargewicht	261.70
Reinheit	99.40
CAS Nummer	[39740-30-2]
Formel	C11H16ClNO4
Target-Kategorie	Dopamine Receptor,Drug Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound