

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

## Product Datasheet

### Ethaverine (hydrochloride), CAS [[985-13-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-B1440

Artikelname	Ethaverine (hydrochloride), CAS [[985-13-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-B1440
Hersteller Artikelnummer	HY-B1440
Alternativnummer	MCE-HY-B1440-10MMX1ML,MCE-HY-B1440-5MG,MCE-HY-B1440-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ethaverine hydrochloride, a derivative of papaverine, inhibits cardiac L-type calcium channel. Ethaverine hydrochloride is a peripheral vasodilator and antispasmodic agent. Ethaverine hydrochloride can be used for research of peripheral vascular dise...
Molekulargewicht	431.95
Reinheit	99.72
CAS Nummer	[985-13-7]
Formel	C24H30ClNO4
Target-Kategorie	Calcium Channel, Monoamine Oxidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound