

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

## Product Datasheet

### **E-3620, CAS [[151213-86-4]] MCE-HY-19199**

Artikelname	E-3620, CAS [[151213-86-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-19199
Hersteller Artikelnummer	HY-19199
Alternativnummer	MCE-HY-19199-10MG,MCE-HY-19199-250MG,MCE-HY-19199-100MG,MCE-HY-19199-10MMX1ML,MCE-HY-19199-50MG,MCE-HY-19199-5MG,MCE-HY-19199-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	E-3620 is a potent 5-HT3 receptor antagonist. E-3620 can be used for the research of dyskinesi and gastrointestinal motility[1][2]....
Molekulargewicht	412.35
Reinheit	98.88
CAS Nummer	[151213-86-4]
Formel	C20H27Cl2N3O2
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound