

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

## Product Datasheet

### Nolomirole (hydrochloride), CAS [[138531-51-8]] MCE-HY-106973A

Artikelname	Nolomirole (hydrochloride), CAS [[138531-51-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-106973A
Hersteller Artikelnummer	HY-106973A
Alternativnummer	MCE-HY-106973A-10MG,MCE-HY-106973A-5MG,MCE-HY-106973A-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nolomirole (CHF 1035) hydrochloride is an orally active and selective DA2 dopaminergic receptor/alpha2-adrenoceptor agonist. Nolomirole attenuates the heart failure signs in the Monocrotaline (HY-N0750)-induced congestive heart failure model. Nolomir...
Molekulargewicht	369.88
CAS Nummer	[138531-51-8]
Formel	C19H28ClNO4
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor,Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound