

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

## Product Datasheet

### **CAY 10462 (dihydrochloride), CAS [[502656-68-0]] MCE-HY-120648A**

Artikelname	CAY 10462 (dihydrochloride), CAS [[502656-68-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-120648A
Hersteller Artikelnummer	HY-120648A
Alternativnummer	MCE-HY-120648A-50MG,MCE-HY-120648A-25MG,MCE-HY-120648A-10MG,MCE-HY-120648A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CAY 10434 dihydrochloride is a potent CYP4A hydroxylase inhibitor. CAY 10434 dihydrochloride improves contractile response to angiotensin II with the maximal contractile response (Emax) 6764 mg[1]....
Molekulargewicht	360.32
Reinheit	98.02
CAS Nummer	[502656-68-0]
Formel	C17H27Cl2N3O
Target-Kategorie	Cytochrome P450
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound