

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

## Product Datasheet

### Linopirdine dihydrochloride, CAS [[113168-57-3]] FBM-10-4654

Artikelname	Linopirdine dihydrochloride, CAS [[113168-57-3]]
Artikelnummer	FBM-10-4654
Hersteller Artikelnummer	10-4654
Alternativnummer	FBM-10-4654-5MG,FBM-10-4654-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Kv7 blocker...
Molekulargewicht	464.39
Reinheit	98% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	Off-white solid
CAS Nummer	[113168-57-3]
Formel	C <sub>26</sub> H <sub>21</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub> HCl
Anwendungsbeschreibung	Linopirdine increases acetylcholine release and improves performance in animal models of learning and memory via blockade of Kv7 (KCNQ) voltage-gated potassium channels.1-3 Linopirdine is a state-dependent blocker favoring activated single subunits of th