

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

Product Datasheet

Mirodenafil (dihydrochloride), CAS [[862189-96-6]] MCE-HY-14930A

Artikelname	Mirodenafil (dihydrochloride), CAS [[862189-96-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-14930A
Hersteller Artikelnummer	HY-14930A
Alternativnummer	MCE-HY-14930A-5MG,MCE-HY-14930A-10MG,MCE-HY-14930A-100MG,MCE-HY-14930A-50MG,MCE-HY-14930A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Mirodenafil (SK3530) dihydrochloride is an orally active, potent, reversible, and selective phosphodiesterase 5 (PDE5) inhibitor. Mirodenafil dihydrochloride is a glucocorticoid receptor (GR) modulator Mirodenafil dihydrochloride activates the Wnt/be...
Molekulargewicht	604.59
Reinheit	99.11
CAS Nummer	[862189-96-6]
Formel	C26H39Cl2N5O5S
Target-Kategorie	Apoptosis,Glucocorticoid Receptor,Phosphodiesterase (PDE),Wnt,beta-catenin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound