

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

## Product Datasheet

### Efaroxan HCl FBM-10-1342

Artikelname	Efaroxan HCl
Artikelnummer	FBM-10-1342
Hersteller Artikelnummer	10-1342
Alternativnummer	FBM-10-1342-50MG,FBM-10-1342-250MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	alpha2 adrenergic antagonist...
Molekulargewicht	252.74
Reinheit	98% by TLC, NMR (Conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[89197-00-2]
Formel	C13H16N2O HCl
Anwendungsbeschreibung	Selective alpha2-adrenergic receptor antagonist1 (selectivity ratio of alpha2/alpha1 = 724)4 and imidazoline receptor antagonist2. Induces release of insulin in the rat insulinoma cell line RIN-5AH by interaction with ATP-sensitive potassium channels independently from imidazoline I1 or I2 receptors.3 Increases resting plasma insulin levels and markedly potentiates the rise in insulin levels produced by adrenaline in the rat.4