

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

## Product Datasheet

### **Flibanserin (hydrochloride), CAS [[147359-76-0]] Preis auf Anfrage MCE-HY-A0095B**

Artikelname	Flibanserin (hydrochloride), CAS [[147359-76-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-A0095B
Hersteller Artikelnummer	HY-A0095B
Alternativnummer	MCE-HY-A0095B-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Flibanserin hydrochloride (BIMT-17 hydrochloride) is an orally active 5-HT1A receptor agonist and 5-HT2A receptor antagonist with binding affinities $K_i$ of 1 nM and 49 nM, respectively. Flibanserin hydrochloride also binds to dopamine D4 receptors wit...
Molekulargewicht	426.86
CAS Nummer	[147359-76-0]
Formel	C20H22ClF3N4O
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound