

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

## Product Datasheet

### Nelotanserin, CAS [[839713-36-9]] TGM-T7350

Artikelname	Nelotanserin, CAS [[839713-36-9]]
Artikelnummer	TGM-T7350
Hersteller Artikelnummer	T7350
Alternativnummer	TGM-T7350-1ML, TGM-T7350-1MG, TGM-T7350-2MG, TGM-T7350-5MG, TGM-T7350-10MG, TGM-T7350-25MG, TGM-T7350-50MG, TGM-T7350-100MG, TGM-T7350-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nelotanserin (APD125) is a potent 5-HT <sub>2A</sub> inverse agonist(IC <sub>50</sub> : 1.7 nM), a moderately potent 5-HT <sub>2C</sub> partial inverse agonist t(IC <sub>50</sub> :79 nM )and a weak 5-HT <sub>2B</sub> inverse agonistt(IC <sub>50</sub> : 791 nM)....
Molekulargewicht	437.24
CAS Nummer	[839713-36-9]
Formel	C <sub>18</sub> H <sub>15</sub> BrF <sub>2</sub> N <sub>4</sub> O <sub>2</sub>
Target-Kategorie	5-HT Receptor