

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

## Product Datasheet

### AVN-101, CAS [[1061354-48-0]] TGM-T26690

Artikelname	AVN-101, CAS [[1061354-48-0]]
Artikelnummer	TGM-T26690
Hersteller Artikelnummer	T26690
Alternativnummer	TGM-T26690-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T26690-1MG,TGM-T26690-5MG,TGM-T26690-10MG,TGM-T26690-25MG,TGM-T26690-50MG,TGM-T26690-100MG,TGM-T26690-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AVN-101 is a highly potent 5-HT <sub>7</sub> receptor antagonist with a K <sub>i</sub> value of 153 pM. AVN-101 also exhibits considerable affinity for histamine H <sub>1</sub> (K <sub>i</sub> value of 0.58 nM) and adrenergic alpha <sub>2A</sub> , alpha <sub>2B</sub> and alpha <sub>2C</sub> (K <sub>i</sub> values of 0.41-3.6 nM) receptors. AVN-1...
Molekulargewicht	340.89
Reinheit	99.61%
CAS Nummer	[1061354-48-0]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>25</sub> CIN <sub>2</sub>
Target-Kategorie	5-HT Receptor   Histamine Receptor   Adrenergic Receptor