

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

## Product Datasheet

### **NK3R-IN-1, CAS [[2854331-14-7]] TGM-T78757**

Artikelname	NK3R-IN-1, CAS [[2854331-14-7]]
Artikelnummer	TGM-T78757
Hersteller Artikelnummer	T78757
Alternativnummer	TGM-T78757-5MG,TGM-T78757-50MG,TGM-T78757-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NK3R-IN-1 (compound 16x), an orally active imidazolepiperazine derivative, functions as a Neurokinin Receptor NK3R inhibitor and has been demonstrated to reduce blood luteinizing hormone concentrations in an ovariectomy (OVX) model [1]....
Molekulargewicht	357.41
CAS Nummer	[2854331-14-7]
Formel	C17H16FN5OS
Target-Kategorie	Neurokinin receptor