

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

## Product Datasheet

### ETH-LAD, CAS [[65527-62-0]] Preis auf Anfrage TGM-T203044

Artikelname	ETH-LAD, CAS [[65527-62-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T203044
Hersteller Artikelnummer	T203044
Alternativnummer	TGM-T203044-10MG,TGM-T203044-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ETH-LAD (N-Ethyl-nor-LSD) is an activator of the 5-HT <sub>2A</sub> receptor with a K <sub>i</sub> value of 5.1 nM. It also has affinity for dopamine receptor D <sub>1</sub> and dopamine receptor D <sub>2</sub> , with K <sub>i</sub> values of 22.1 nM and 4.4 nM, respectively. In rat models, ETH-LAD exhibits ac...
Molekulargewicht	337.46
CAS Nummer	[65527-62-0]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>27</sub> N <sub>3</sub> O
Target-Kategorie	5-HT Receptor   Dopamine Receptor