

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

## Product Datasheet

### **(2S,3S)-E1R, CAS [[1424832-57-4]] TGM-T10097**

Artikelname	(2S,3S)-E1R, CAS [[1424832-57-4]]
Artikelnummer	TGM-T10097
Hersteller Artikelnummer	T10097
Alternativnummer	TGM-T10097-25MG, TGM-T10097-50MG, TGM-T10097-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(2S,3S)-E1R (Compound 2d) is an enantiomer of (2R,3R)-E1R, a sigma-1 receptor positive allosteric modulator for the treatment of cognition/memory disorders....
Molekulargewicht	232.28
CAS Nummer	[1424832-57-4]
Formel	C13H16N2O2
Target-Kategorie	Others   Sigma receptor