

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

Product Datasheet

5-Bromo-N,N-dimethyltryptamine, CAS [[17274-65-6]] TGM-T203087

Artikelname	5-Bromo-N,N-dimethyltryptamine, CAS [[17274-65-6]]
Artikelnummer	TGM-T203087
Hersteller Artikelnummer	T203087
Alternativnummer	TGM-T203087-1MG,TGM-T203087-5MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Bromo-N,N-dimethyltryptamine is an active metabolite and a potential candidate for antidepressant and sedative medications. It has affinity for the serotonin receptor subtypes 5-HT1A, 5-HT2B, 5-HT6, and 5-HT7....
Molekulargewicht	267.17
CAS Nummer	[17274-65-6]
Formel	C12H15BrN2
Target-Kategorie	Drug Metabolite 5-HT Receptor