

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

Product Datasheet

N-Arachidonyldopamine, CAS [[199875-69-9]] TGM-T62530

Artikelname	N-Arachidonyldopamine, CAS [[199875-69-9]]
Artikelnummer	TGM-T62530
Hersteller Artikelnummer	T62530
Alternativnummer	TGM-T62530-1MG,TGM-T62530-5MG,TGM-T62530-10MG,TGM-T62530-25MG,TGM-T62530-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Arachidonyldopamine (NADA) is a selective and potent endogenous CB1 receptor agonist (Ki: 250 nM).N-Arachidonyldopamine is also a potent and selective TRPV1 agonist with an EC50 value of ~50 nM....
Molekulargewicht	439.63
Reinheit	97.65%
CAS Nummer	[199875-69-9]
Formel	C28H41NO3
Target-Kategorie	Cannabinoid Receptor TRP/TRPV Channel