

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

Product Datasheet

6PPD-Q, CAS [[2754428-18-5]] TGM-T78474

Artikelname	6PPD-Q, CAS [[2754428-18-5]]
Artikelnummer	TGM-T78474
Hersteller Artikelnummer	T78474
Alternativnummer	TGM-T78474-1MG,TGM-T78474-5MG,TGM-T78474-10MG,TGM-T78474-25MG,TGM-T78474-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	6PPD-Q (6PPD-Quinone) is an environmental pollutant that can target CNR2, CNR1, AA2AR, LCAT and TRPA1. Among them, CNR2 has the highest binding affinity and may act as a CNR2 receptor agonist to activate cannabinoid receptors. 6PPD-Q can damage the S...
Molekulargewicht	298.38
Reinheit	98.43%
CAS Nummer	[2754428-18-5]
Formel	C18H22N2O2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite