

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

## Product Datasheet

### Chloroguanabenz acetate, CAS [[2242615-97-8]] Preis auf Anfrage TGM-T212052

Artikelname	Chloroguanabenz acetate, CAS [[2242615-97-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T212052
Hersteller Artikelnummer	T212052
Alternativnummer	TGM-T212052-10MG,TGM-T212052-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Chloroguanabenz (acetate) is an antiprion agent derived from guanabenz, an alpha2-adrenergic receptor agonist. It inhibits prion formation in vitro in both yeast and mammalian models. Additionally, Chloroguanabenz (acetate) reduces levels of the trun...
Molekulargewicht	325.58
CAS Nummer	[2242615-97-8]
Formel	C10H11Cl3N4O2
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor