

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

Product Datasheet

Guanabenz Acetate, CAS [[23256-50-0]] TGM-T6522

Artikelname	Guanabenz Acetate, CAS [[23256-50-0]]
Artikelnummer	TGM-T6522
Hersteller Artikelnummer	T6522
Alternativnummer	TGM-T6522-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T6522-1G,TGM-T6522-200MG,TGM-T6522-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Guanabenz Acetate (Wytensin) is a specific agonist of adrenergic receptor. The pEC50 for alpha2a-adrenergic receptor, alpha2b-adrenergic receptor and alpha2c-adrenergic receptor is 8.25, 7.01 and ~5, respectively....
Molekulargewicht	291.13
Reinheit	99.83%
CAS Nummer	[23256-50-0]
Formel	C8H8Cl2N4C2H4O2
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor