

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]] BYT-ORB1300695

Artikelname	Guanabenz Acetate, CAS [[23256-50-0]]
Artikelnummer	BYT-ORB1300695
Hersteller Artikelnummer	orb1300695
Alternativnummer	BYT-ORB1300695-1, BYT-ORB1300695-1, BYT-ORB1300695-200, BYT-ORB1300695-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Guanabenz acetate is a selective alpha2-adrenergic receptor agonist with pEC50 values of 8.25, 7.01, and ~5 for the alpha2A, alpha2B, and alpha2C subtypes, respectively. It is widely used in research to study receptor pharmacology, sympathetic nervou...
Molekulargewicht	291.13
Reinheit	99.83% (May vary between batches)
CAS Nummer	[23256-50-0]
Formel	C8H8Cl2N4C2H4O2
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:40 mg/mL (137.4 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (6.87 mM)