

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

Product Datasheet

GW274150, CAS [[210354-22-6]] BYT-ORB1709511

Artikelname	GW274150, CAS [[210354-22-6]]
Artikelnummer	BYT-ORB1709511
Hersteller Artikelnummer	orb1709511
Alternativnummer	BYT-ORB1709511-1,BYT-ORB1709511-10,BYT-ORB1709511-100,BYT-ORB1709511-25,BYT-ORB1709511-5,BYT-ORB1709511-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GW274150 is a potent, orally bioavailable, and selective dual inhibitor of human and rat inducible nitric oxide synthase (iNOS), exhibiting high selectivity over eNOS and nNOS. It has demonstrated protective efficacy in vivo models of acute lung inju...
Molekulargewicht	219.3
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[210354-22-6]
Formel	C8H17N3O2S
Target-Kategorie	NO Synthase,NOS
Anwendungsbeschreibung	Solubility: H2O:50 mg/mL (228 mM),DMSO:< 1 mg/mL (insoluble or slightly soluble)