

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

Product Datasheet

Fenbendazole analog-1, CAS [[20367-38-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W098008

Artikelname	Fenbendazole analog-1, CAS [[20367-38-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W098008
Hersteller Artikelnummer	HY-W098008
Alternativnummer	MCE-HY-W098008-50MG,MCE-HY-W098008-250MG,MCE-HY-W098008-100MG,MCE-HY-W098008-25MG,MCE-HY-W098008-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fenbendazole analog-1 (compound 9) is a 2-methoxycarbonylamino-derived antiparasitic compound and inhibits rat brain tubulin polymerization. Fenbendazole analog-1 inhibits the growth of the protozoa Giardia lamblia, Entamoeba histolytica, and the wor...
Molekulargewicht	225.63
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[20367-38-8]
Formel	C9H8CIN3O2
Target-Kategorie	Microtubule/Tubulin,Parasite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound