

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

Product Datasheet

CYP3A4-IN-5, CAS [[70619-09-9]] Preis auf Anfrage BYT-ORB3136451

Artikelname	CYP3A4-IN-5, CAS [[70619-09-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB3136451
Hersteller Artikelnummer	orb3136451
Alternativnummer	BYT-ORB3136451-10, BYT-ORB3136451-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CYP3A4-IN-5 (Compound 5p) is a potent inhibitor of Leishmania major pteridine reductase 1 (Lm PTR1), with an IC50 value of 12.77 μ M. This compound holds potential for research in parasitic infections....
Molekulargewicht	274.32
CAS Nummer	[70619-09-9]
Formel	C13H11FN4S
Target-Kategorie	Parasite