

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

Product Datasheet

n-acetylciprofloxacin, CAS [[93594-20-8]] BYT-ORB1298788

Artikelname	n-acetylciprofloxacin, CAS [[93594-20-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298788
Hersteller Artikelnummer	orb1298788
Alternativnummer	BYT-ORB1298788-1, BYT-ORB1298788-1, BYT-ORB1298788-10, BYT-ORB1298788-100, BYT-ORB1298788-200, BYT-ORB1298788-25, BYT-ORB1298788-5, BYT-ORB1298788-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Acetylciprofloxacin is an inhibitor of Mycobacterium tuberculosis H37Rv. This small molecule is a derivative of ciprofloxacin and is used in research to study antibacterial mechanisms and resistance, primarily through in vitro assays targeting myco...
Molekulargewicht	373.38
Reinheit	99.83% (May vary between batches)
CAS Nummer	[93594-20-8]
Formel	C19H20FN3O4
Target-Kategorie	Others,Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:3.74 mg/mL (10.02 mM),H2O:Insoluble