

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

Product Datasheet

Antituberculosis agent-5, CAS [[313981-44-1]] MCE-HY-151514

Artikelname	Antituberculosis agent-5, CAS [[313981-44-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-151514
Hersteller Artikelnummer	HY-151514
Alternativnummer	MCE-HY-151514-5MG,MCE-HY-151514-50MG,MCE-HY-151514-100MG,MCE-HY-151514-25MG,MCE-HY-151514-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Antituberculosis agent-5 (compound 52) is a nitrofuranylamide derivative, inhibits M. tuberculosis UDP-Gal mutase. Antituberculosis agent-5 inhibits GIf activity with an IC50 value of 99 µM/mL and resists tuberculosis (TB) with a MIC value of 1.6 µg/...
Molekulargewicht	276.24
Reinheit	99.76
CAS Nummer	[313981-44-1]
Formel	C13H12N2O5
Target-Kategorie	Bacterial
Anwendungsbeschreibung	Reference compound