

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

## Product Datasheet

### Levofloxacin N-oxide, CAS [[117678-38-3]] MCE-HY-133787

Artikelname	Levofloxacin N-oxide, CAS [[117678-38-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-133787
Hersteller Artikelnummer	HY-133787
Alternativnummer	MCE-HY-133787-50MG,MCE-HY-133787-10MMX1ML,MCE-HY-133787-100MG,MCE-HY-133787-25MG,MCE-HY-133787-10MG,MCE-HY-133787-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Levofloxacin N-oxide is a minor metabolite of Levofloxacin (HY-B0330). Levofloxacin N-oxide does not exhibit significantly genotoxic risks. Levofloxacin is an orally active antibiotic and is active against both Gram-positive and Gram-negative bacteri...
Molekulargewicht	377.37
Reinheit	98.28
CAS Nummer	[117678-38-3]
Formel	C18H20FN3O5
Target-Kategorie	Drug Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound