

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

Product Datasheet

3-Amino-2-oxazolidinone, CAS [[80-65-9]] BYT-ORB1298167

Artikelname	3-Amino-2-oxazolidinone, CAS [[80-65-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298167
Hersteller Artikelnummer	orb1298167
Alternativnummer	BYT-ORB1298167-1, BYT-ORB1298167-10, BYT-ORB1298167-100, BYT-ORB1298167-25, BYT-ORB1298167-5, BYT-ORB1298167-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	3-Amino-2-oxazolidinone (AOZ) is a stable metabolite and marker residue of the nitrofuran antibiotic furazolidone. It is utilized in analytical research for monitoring furazolidone residues in animal tissues, supporting food safety and pharmacokineti...
Molekulargewicht	102.09
Reinheit	97.82% (May vary between batches)
CAS Nummer	[80-65-9]
Formel	C3H6N2O2
Target-Kategorie	Monoamine Oxidase,Endogenous Metabolite,Drug Metabolite
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:55 mg/mL (538.74 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (19.59 mM)