

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

## Product Datasheet

### ZIM, CAS [[301298-87-3]] MCE-HY-152246

Artikelname	ZIM, CAS [[301298-87-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-152246
Hersteller Artikelnummer	HY-152246
Alternativnummer	MCE-HY-152246-10MG,MCE-HY-152246-100MG,MCE-HY-152246-5MG,MCE-HY-152246-10MMX1ML,MCE-HY-152246-25MG,MCE-HY-152246-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ZIM, a norbornene derived from 4-Aminoantipyrine, is a potent inducer of DNA damage, causing genomic and chromosomal damage as well as inducing cell death and activating phagocytosis. ZIM has chemotherapeutic potential for use in cancer research[1]....
Molekulargewicht	349.38
Reinheit	99.00
CAS Nummer	[301298-87-3]
Formel	C20H19N3O3
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound