

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

Product Datasheet

Bimolane, CAS [[74550-97-3]] BYT-ORB1304161

Artikelname	Bimolane, CAS [[74550-97-3]]
Artikelnummer	BYT-ORB1304161
Hersteller Artikelnummer	orb1304161
Alternativnummer	BYT-ORB1304161-2,BYT-ORB1304161-5,BYT-ORB1304161-10,BYT-ORB1304161-25,BYT-ORB1304161-50,BYT-ORB1304161-100,BYT-ORB1304161-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Bimolane is a chemical compound that functions as a potent and selective inhibitor of topoisomerase II. It is widely used in biochemical research to study DNA replication, repair mechanisms, and cell cycle dynamics, with applications in both in vitro...
Molekulargewicht	452.5
Reinheit	99.86% (May vary between batches)
CAS Nummer	[74550-97-3]
Formel	C20H32N6O6
Target-Kategorie	Topoisomerase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:1.13 mg/mL (2.5 mM),H2O:< 1 mg/mL (insoluble or slightly soluble)