

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

Product Datasheet

(alphaZ)-alpha-(Methoxyimino)-N-[(5aR,6R)-1,4,5a,6-tetrahydro-1,7-dioxo-3H,7H-azeto[2,1-b]furo[3,4-d][1,3]thiazin-6-yl]-2-furanacetamide, CAS [[947723-87-7]]
TOR-M262745

Artikelname	(alphaZ)-alpha-(Methoxyimino)-N-[(5aR,6R)-1,4,5a,6-tetrahydro-1,7-dioxo-3H,7H-azeto[2,1-b]furo[3,4-d][1,3]thiazin-6-yl]-2-furanacetamide, CAS [[947723-87-7]]
Artikelnummer	TOR-M262745
Hersteller Artikelnummer	M262745
Alternativnummer	TOR-M262745-100MG,TOR-M262745-25MG,TOR-M262745-50MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	363.35
Reinheit	>95% (HPLC)
Formulierung	Neat
Sequenz	<chem>CO\N=C(/C(=O)N[C H]1[C H]2SCC3=C(N2C1=O)C(=O)OC3)\c4occc4</chem>
CAS Nummer	[947723-87-7]
Formel	C15 H13 N3 O6 S