

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

Product Datasheet

Tavaborole, CAS [[174671-46-6]] BYT-ORB1304296

Artikelname	Tavaborole, CAS [[174671-46-6]]
Artikelnummer	BYT-ORB1304296
Hersteller Artikelnummer	orb1304296
Alternativnummer	BYT-ORB1304296-1, BYT-ORB1304296-10, BYT-ORB1304296-100, BYT-ORB1304296-200, BYT-ORB1304296-25, BYT-ORB1304296-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tavaborole (Kerydin) is a boron-based antifungal compound effective against a broad range of filamentous fungi, including molds and yeasts. It is utilized in research for both in vitro susceptibility testing and in vivo models of fungal infection, su...
Molekulargewicht	151.93
Reinheit	99.94% (May vary between batches)
CAS Nummer	[174671-46-6]
Formel	C7H6BF02
Target-Kategorie	Antifungal,Antibiotic
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:250 mg/mL (1645.49 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (13.16 mM)