

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

Product Datasheet

Zinc Pyrithione, CAS [[13463-41-7]] AMO-M3137

Artikelname	Zinc Pyrithione, CAS [[13463-41-7]]
Artikelnummer	AMO-M3137
Hersteller Artikelnummer	M3137
Alternativnummer	AMO-M3137-500MG,AMO-M3137-1G
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Zinc Pyrithione is an anti-fungal and anti-bacterial drug that disrupts membrane transport by blocking proton pumps and is a potent copper ion carrier that can be used in copper death (cuproptosis) studies....
Molekulargewicht	317.7
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[13463-41-7]
Formel	C10H8N2O2S2Zn
Target-Kategorie	Cuproptosis