

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

Product Datasheet

MitoBloCK-6, CAS [[303215-67-0]] TGM-T60143

Artikelname	MitoBloCK-6, CAS [[303215-67-0]]
Artikelnummer	TGM-T60143
Hersteller Artikelnummer	T60143
Alternativnummer	TGM-T60143-5MG,TGM-T60143-10MG,TGM-T60143-25MG,TGM-T60143-50MG,TGM-T60143-100MG,TGM-T60143-200MG,TGM-T60143-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MitoBloCK-6 is a potent Erv1/ALR inhibitor with IC50 values of 900 nM and 700 nM, respectively, and also inhibits Erv2 with an IC50 of 1.4 µM. Additionally, MitoBloCK-6 can induce apoptosis via cytochrome c release in human embryonic stem cells (hESC...
Molekulargewicht	357.23
Reinheit	99.97%
CAS Nummer	[303215-67-0]
Formel	C19H14Cl2N2O
Target-Kategorie	Apoptosis Reductase