

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

Product Datasheet

Cu(I) chelator 1 **MCE-HY-163200**

Artikelname	Cu(I) chelator 1
Artikelnummer	MCE-HY-163200
Hersteller Artikelnummer	HY-163200
Alternativnummer	MCE-HY-163200-5MG,MCE-HY-163200-1MG,MCE-HY-163200-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cu(I) chelator 1 (Compound LH2) is a chelator which targets the Cu(I) redox state. Cu(I) chelator 1 prevents ROS production[1]....
Molekulargewicht	393.58
Reinheit	98
Formel	C16H27NO4S3
Target-Kategorie	Cuproptosis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound