

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

## Product Datasheet

### 4-Vinylcyclohexene dioxide, CAS [[106-87-6]] MCE-HY-106591A

Artikelname	4-Vinylcyclohexene dioxide, CAS [[106-87-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-106591A
Hersteller Artikelnummer	HY-106591A
Alternativnummer	MCE-HY-106591A-500MG,MCE-HY-106591A-5G,MCE-HY-106591A-50G,MCE-HY-106591A-25G,MCE-HY-106591A-10G,MCE-HY-106591A-1G,MCE-HY-106591A-100G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Vinylcyclohexene dioxide (4-Vinylcyclohexene diepoxide) is an orally active metabolite of 4-vinylcyclohexene. 4-Vinylcyclohexene dioxide induces Apoptosis, increases intracellular ROS, and activates the PI3K/Akt/mTOR pathway. 4-Vinylcyclohexene dio...
Molekulargewicht	140.18
Reinheit	98
CAS Nummer	[106-87-6]
Formel	C8H12O2
Target-Kategorie	Akt,Apoptosis,mTOR,PI3K,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound