

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

Product Datasheet

Deoxynyboquinone, CAS [[96748-86-6]] MCE-HY-108992

Artikelname	Deoxynyboquinone, CAS [[96748-86-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-108992
Hersteller Artikelnummer	HY-108992
Alternativnummer	MCE-HY-108992-1MG,MCE-HY-108992-25MG,MCE-HY-108992-5MG,MCE-HY-108992-10MG,MCE-HY-108992-50MG,MCE-HY-108992-10MMX1ML,MCE-HY-108992-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Deoxynyboquinone, an excellent NQO1 substrate, is a potent antineoplastic agent. Deoxynyboquinone induces apoptosis in cancer cell lines. Deoxynyboquinone kills cancer cells through oxidative stress and reactive oxygen species (ROS) formation[1][2][3...
Molekulargewicht	284.27
Reinheit	99.21
CAS Nummer	[96748-86-6]
Formel	C15H12N2O4
Target-Kategorie	Apoptosis,Quinone Reductase,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound