

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

Product Datasheet

DMNQ, CAS [[6956-96-3]] FBM-10-4523

Artikelname	DMNQ, CAS [[6956-96-3]]
Artikelnummer	FBM-10-4523
Hersteller Artikelnummer	10-4523
Alternativnummer	FBM-10-4523-5MG,FBM-10-4523-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Induces ROS generation...
Molekulargewicht	218.21
Reinheit	99% by TLC [20% ethyl acetate in hexanes, Rf = 0.42] NMR (Conforms)
Formulierung	Yellow solid
CAS Nummer	[6956-96-3]
Formel	C12H10O4
Anwendungsbeschreibung	DMNQ is a non-alkylating redox cycling quinone. A useful tool for studying reactive oxidant species and oxidative stress. Cellular effects are dependent on concentration and cell type.