

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

## Product Datasheet

### DPPD-Q, CAS [[3421-08-7]] MCE-HY-W176199

Artikelname	DPPD-Q, CAS [[3421-08-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-W176199
Hersteller Artikelnummer	HY-W176199
Alternativnummer	MCE-HY-W176199-25MG,MCE-HY-W176199-10MG,MCE-HY-W176199-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DPPD-Q is an oxidized derivative of the antioxidant and substituted p-phenylenediamine DPPD, which is found in tire wear particles and crumb rubber, particulate matter 2.5 (PM2.5), and wastewater influent and effluent. DPPD-Q inhibits jack bean ureas...
Molekulargewicht	290.32
Reinheit	98
CAS Nummer	[3421-08-7]
Formel	C18H14N2O2
Target-Kategorie	Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound