

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]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2814517

Artikelname	DPPD-Q, CAS [[3421-08-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB2814517
Hersteller Artikelnummer	orb2814517
Alternativnummer	BYT-ORB2814517-10, BYT-ORB2814517-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DPPD-Q, an oxidative derivative of substituted p-phenylenediamine, is an antioxidant identified in environmental samples like tire wear particles and PM2.5. This compound serves as a research tool, notably inhibiting soybean urease by 91.4% at 5 µM i...
Molekulargewicht	290.32
CAS Nummer	[3421-08-7]
Formel	C18H14N2O2
Target-Kategorie	Reactive Oxygen Species