

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

Product Datasheet

77PD, CAS [[3081-14-9]] Preis auf Anfrage TGM-T207800

Artikelname	77PD, CAS [[3081-14-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T207800
Hersteller Artikelnummer	T207800
Alternativnummer	TGM-T207800-10MG,TGM-T207800-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	77PD, a substituted p-phenylenediamine, acts as an ozone scavenger by forming nitroxyl radicals. It is toxic to the aquatic bacterium <i>V. fischeri</i> with an EC50 of 0.41 mg/L and has been detected in river water and sediment. Additionally, 77PD has been...
Molekulargewicht	304.51
CAS Nummer	[3081-14-9]
Formel	C20H36N2
Target-Kategorie	Others