

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

## Product Datasheet

### Nickel(II) Dibutyldithiocarbamate, CAS [[13927-77-0]] MCE-HY-W035106

Artikelname	Nickel(II) Dibutyldithiocarbamate, CAS [[13927-77-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-W035106
Hersteller Artikelnummer	HY-W035106
Alternativnummer	MCE-HY-W035106-10MMX1ML,MCE-HY-W035106-50G,MCE-HY-W035106-25G,MCE-HY-W035106-500G,MCE-HY-W035106-100G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nickel(II) Dibutyldithiocarbamate is an antioxidant and antiozonant. Nickel(II) Dibutyldithiocarbamate can be used against ozone-induced bronzing of P. vulgaris leaves[1][2]....
Molekulargewicht	467.45
Reinheit	95
CAS Nummer	[13927-77-0]
Formel	C18H36N2NiS4
Target-Kategorie	Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound