

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

Product Datasheet

DTNB, CAS [[69-78-3]] AMO-M11509

Artikelname	DTNB, CAS [[69-78-3]]
Artikelnummer	AMO-M11509
Hersteller Artikelnummer	M11509
Alternativnummer	AMO-M11509-500MG,AMO-M11509-1G,AMO-M11509-5G
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DTNB (Ellmans Reagent) is a chemical used for quantifying the amount or concentration of sulfhydryl groups. It is often used to detect free sulfhydryl groups. DTNB is also an allosteric inhibitor of dengue virus protease (NS2B-NS3Pro) and Streptomyce...
Molekulargewicht	396.35
Reinheit	>98.0%
CAS Nummer	[69-78-3]
Formel	C14H8N2O8S2
Target-Kategorie	Others