

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

## Product Datasheet

### **N-acetylcysteine amide, CAS [[38520-57-9]] AMO-M7588**

Artikelname	N-acetylcysteine amide, CAS [[38520-57-9]]
Artikelnummer	AMO-M7588
Hersteller Artikelnummer	M7588
Alternativnummer	AMO-M7588-2MG,AMO-M7588-5MG,AMO-M7588-10MG,AMO-M7588-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Acetylcysteine amide is a thiol antioxidant and neuroprotective agent that crosses cell membranes and the blood-brain barrier, has anti-inflammatory activity, and is able to modulate NF-kappaB activation, HIF-1alpha and ROS....
Molekulargewicht	162.21
Reinheit	>98.0%
CAS Nummer	[38520-57-9]
Formel	C5H10N2O2S
Target-Kategorie	NF-kappaB