

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

## Product Datasheet

### DL-Homocystine, CAS [[870-93-9]] AMO-M39109

Artikelname	DL-Homocystine, CAS [[870-93-9]]
Artikelnummer	AMO-M39109
Hersteller Artikelnummer	M39109
Alternativnummer	AMO-M39109-500MG,AMO-M39109-1G,AMO-M39109-5G
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DL-Homocystine is the double-bonded form of homocysteine and homocysteine is recognized as an important substance in the pathogenesis and pathophysiology of schizophrenia....
Molekulargewicht	268.35
Reinheit	>98.0%
CAS Nummer	[870-93-9]
Formel	C8H16N2O4S2
Target-Kategorie	Metabolite/Endogenous Metabolite