

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

## Product Datasheet

### 4,4-Disulfanediylbis(2-aminobutanoic acid), CAS [[462-10-2]] TGM-T5276

Artikelname	4,4-Disulfanediylbis(2-aminobutanoic acid), CAS [[462-10-2]]
Artikelnummer	TGM-T5276
Hersteller Artikelnummer	T5276
Alternativnummer	TGM-T5276-1G
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4,4-Disulfanediylbis(2-aminobutanoic acid) (DL-Homocystine) is the double-bonded form of homocysteine that occurs transiently before being converted to harmless cystathionine via a vitamin B6-dependent enzyme. Homocystine and homocysteine-cysteine mi...
Molekulargewicht	268.35
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[462-10-2]
Formel	C8H16N2O4S2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite