

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

## Product Datasheet

### **S-(N-Methylsulfinylbutylthiocarbamoyl)-L-cysteine, CAS [[364083-21-6]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1979967**

Artikelname	S-(N-Methylsulfinylbutylthiocarbamoyl)-L-cysteine, CAS [[364083-21-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1979967
Hersteller Artikelnummer	orb1979967
Alternativnummer	BYT-ORB1979967-5
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SFN-Cys is the active metabolite of the HDAC inhibitor sulforaphane, formed via the mercapturic acid pathway. It exhibits anticancer activity by inhibiting invasion, migration, and tubulin expression in glioblastoma and paclitaxel-resistant lung canc...
Molekulargewicht	298.45
CAS Nummer	[364083-21-6]
Formel	C9H18N2O3S3
Target-Kategorie	Drug Metabolite,Others