

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

Product Datasheet

I-152, CAS [[311343-11-0]] TGM-T75128

Artikelname	I-152, CAS [[311343-11-0]]
Artikelnummer	TGM-T75128
Hersteller Artikelnummer	T75128
Alternativnummer	TGM-T75128-1MG,TGM-T75128-5MG,TGM-T75128-10MG,TGM-T75128-25MG,TGM-T75128-50MG,TGM-T75128-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	I-152 is a coupling of N-acetylcysteine and beta-mercaptoethylamine. I-152 has antiproliferative, antiviral, and immunomodulatory activities. I-152 is used in the study of viral infections because it activates NRF2 and ATF4 signaling....
Molekulargewicht	264.37
Reinheit	98.36%
CAS Nummer	[311343-11-0]
Formel	C9H16N2O3S2
Target-Kategorie	Nrf2