

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

Product Datasheet

DL-Sulforaphane N-acetyl-L-cysteine, CAS [[334829-66-2]] BYT-ORB1693588

Artikelname	DL-Sulforaphane N-acetyl-L-cysteine, CAS [[334829-66-2]]
Artikelnummer	BYT-ORB1693588
Hersteller Artikelnummer	orb1693588
Alternativnummer	BYT-ORB1693588-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DL-Sulforaphane N-acetyl-L-cysteine (SFN-NAC) is a sulforaphane metabolite that induces apoptosis in NSCLC cells. Its mechanism involves downregulating alpha-tubulin and activating ERK1/2 to phosphorylate Stathmin-1, while simultaneously upregulating...
Molekulargewicht	340.48
Reinheit	99.00% (May vary between batches)
CAS Nummer	[334829-66-2]
Formel	C11H20N2O4S3
Target-Kategorie	HSP,ERK,Apoptosis,HDAC,Drug Metabolite
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:8 mg/mL (23.5 mM),PBS (pH 7.2):8 mg/mL (23.5 mM),Ethanol:4 mg/mL (11.75 mM),DMF:8 mg/mL (23.5 mM)