

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

## Product Datasheet

### **N4-Acetylcytidine (Standard), CAS [[3768-18-1]] MCE-HY-W019670R**

Artikelname	N4-Acetylcytidine (Standard), CAS [[3768-18-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-W019670R
Hersteller Artikelnummer	HY-W019670R
Alternativnummer	MCE-HY-W019670R-10MG,MCE-HY-W019670R-25MG,MCE-HY-W019670R-50MG,MCE-HY-W019670R-100MG,MCE-HY-W019670R-500MG,MCE-HY-W019670R-250MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N4-acetylcytidine (N4A) is an endogenous nucleoside metabolite from the degradation of tRNA. N4-Acetylcytidine is formed by N-acetyltransferase 10 and other enzymes. N4-acetylcytidine might sustain NLRP3 inflammasome activation via induction of HMGB1...
Molekulargewicht	285.25
Reinheit	99.36
CAS Nummer	[3768-18-1]
Formel	C11H15N3O6
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Enterovirus,Histone Acetyltransferase,NOD-like Receptor (NLR),Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards