

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

## Product Datasheet

### **Guanine-13C,15N2, CAS [[202407-12-3]] MCE-HY-Y1055S1**

Artikelname	Guanine-13C,15N2, CAS [[202407-12-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-Y1055S1
Hersteller Artikelnummer	HY-Y1055S1
Alternativnummer	MCE-HY-Y1055S1-1MG,MCE-HY-Y1055S1-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Guanine-13C,15N2 is the 13C and 15N labeled Guanine[1]. Guanine (2-Aminohypoxanthine) is one of the fundamental components of nucleic acids (DNA and RNA). Guanine is a purine derivative, consisting of a fused pyrimidine-imidazole ring system with con...
Molekulargewicht	154.11
Reinheit	98.6
CAS Nummer	[202407-12-3]
Formel	C4 13CH5N3 15N2O
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds