

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

Product Datasheet

Guanine-15N5, CAS [[168566-53-8]] MCE-HY-Y1055S3

Artikelname	Guanine-15N5, CAS [[168566-53-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-Y1055S3
Hersteller Artikelnummer	HY-Y1055S3
Alternativnummer	MCE-HY-Y1055S3-5MG,MCE-HY-Y1055S3-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Guanine-15N5 is 15N labeled Guanine (HY-Y1055). Guanine 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 conjugated double bonds. Guanine ...
Molekulargewicht	156.09
Reinheit	98.00
CAS Nummer	[168566-53-8]
Formel	C5H5 15N5O
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds