

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

Product Datasheet

Guanine, CAS [[73-40-5]] MCE-HY-Y1055

Artikelname	Guanine, CAS [[73-40-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-Y1055
Hersteller Artikelnummer	HY-Y1055
Alternativnummer	MCE-HY-Y1055-50G,MCE-HY-Y1055-10G,MCE-HY-Y1055-5G,MCE-HY-Y1055-1G,MCE-HY-Y1055-100MG,MCE-HY-Y1055-100G,MCE-HY-Y1055-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	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 has the potential to serve as a large-capacity N...
Molekulargewicht	151.13
Reinheit	99.50
CAS Nummer	[73-40-5]
Formel	C5H5N5O
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products