

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

Product Datasheet

Guanine hydrochloride, CAS [[635-39-2]] Preis auf Anfrage TGM-TYD-04722

Artikelname	Guanine hydrochloride, CAS [[635-39-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TYD-04722
Hersteller Artikelnummer	TYD-04722
Alternativnummer	TGM-TYD-04722-10MG,TGM-TYD-04722-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Guanine hydrochloride is a fundamental component of nucleic acids (DNA and RNA). As a purine derivative, it consists of a fused pyrimidine-imidazole ring system with conjugated double bonds. Guanine hydrochloride also has the potential to serve as a ...
Molekulargewicht	187.59
CAS Nummer	[635-39-2]
Formel	C5H6CIN5O
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite DNA/RNA Synthesis