

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

## Product Datasheet

### **iBu-rG, CAS [[64350-24-9]] MCE-HY-43057**

Artikelname	iBu-rG, CAS [[64350-24-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-43057
Hersteller Artikelnummer	HY-43057
Alternativnummer	MCE-HY-43057-10G,MCE-HY-43057-5G,MCE-HY-43057-500G,MCE-HY-43057-50G,MCE-HY-43057-100G,MCE-HY-43057-25G,MCE-HY-43057-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	iBu-rG (N-Isobutyrylguanosine) is a guanosine derivative that can be used for the synthesis of oligoribonucleotides[1]....
Molekulargewicht	353.33
Reinheit	99.74
CAS Nummer	[64350-24-9]
Formel	C14H19N5O6
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound