

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

Product Datasheet

N-Acetyl-2,3-O-isopropylidene-guanosine 5-Acetate, CAS [[106743-56-0]] USB-457954

Artikelname	N-Acetyl-2,3-O-isopropylidene-guanosine 5-Acetate, CAS [[106743-56-0]]
Artikelnummer	USB-457954
Hersteller Artikelnummer	457954
Alternativnummer	USB-457954-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Acetyl-2,3-O-isopropylidene-guanosine 5-Acetate is a reactant in the synthesis of 2-N-acyl-N6-substituted adenosine analog with an affinity for the human adenosine receptor, A1 receptor. Molecular Formula: C17H21N5O7 Molecular Weight: 407.38 Stora...
Molekulargewicht	407.38
CAS Nummer	[106743-56-0]