

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

Product Datasheet

2-Chloro-2,3-O-isopropylideneadenosine-5-N-ethylcaboxamide USB-C5012-30

Artikelname	2-Chloro-2,3-O-isopropylideneadenosine-5-N-ethylcaboxamide
Artikelnummer	USB-C5012-30
Hersteller Artikelnummer	C5012-30
Alternativnummer	USB-C5012-30-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A potent selective adenosine receptor agonist. Melting Point: 210-212C Solubility: DMSO, MeOH, DMF, 50 mg/L gives a clear colorless solution Storage and Stability: May be stored at RT for short-term only. Long-term storage is recommended at -20C. For...
Formulierung	Off-white crystalline solid