

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

Product Datasheet

2-Chloro-5-N-ethylcarboxamide-2,3-O-isopropylidene adenosine, CAS [[120225-75-4]] USB-295642

Artikelname	2-Chloro-5-N-ethylcarboxamide-2,3-O-isopropylidene adenosine, CAS [[120225-75-4]]
Artikelnummer	USB-295642
Hersteller Artikelnummer	295642
Alternativnummer	USB-295642-5,USB-295642-10,USB-295642-25,USB-295642-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Chloro-2,3-O-isopropylideneadenosine-5-N-ethylcarboxamide is a potent and selective adenosine receptor agonist (1). It is also used to prepare photoreactive 2- phenethylamine derivatives (2). Synonyms: 1-(6-Amino-2-chloro-9H-purin-9-yl)-1-deoxy-N-e...
Molekulargewicht	382.8
Reinheit	As reported
Formulierung	Off-white solid
CAS Nummer	[120225-75-4]