

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

## Product Datasheet

### **(4S,5R,6R,7S,8R)-5-(Acetylamino)-2,6-anhydro-4-azido-3,4,5-trideoxy-7-O-methyl-D-glycero-D-galacto-non-2-enonic Acid Methyl Ester Cyclic 8,9-Carbonate, CAS [[1442873-91-7]] USB-161690**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | (4S,5R,6R,7S,8R)-5-(Acetylamino)-2,6-anhydro-4-azido-3,4,5-trideoxy-7-O-methyl-D-glycero-D-galacto-non-2-enonic Acid Methyl Ester Cyclic 8,9-Carbonate, CAS [[1442873-91-7]]                  |
| Artikelnummer            | USB-161690  |
| Hersteller Artikelnummer | 161690  |
| Alternativnummer         | USB-161690-1  |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Molekularbiologie   |
| Produktbeschreibung      | 5-(Acetylamino)-2,6-anhydro-4-azido-3,4,5-trideoxy-7-O-methyl-D-glycero-D-galacto-non-2-enonic Acid Methyl Ester Cyclic 8,9-Carbonate is an intermediate in the preparation of Laninamivir... |
| Molekulargewicht         | 370.31  |
| Formulierung             | Supplied as a Pale Yellow Solid   |
| CAS Nummer               | [1442873-91-7]  |