

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

Product Datasheet

4-Amino-2,6-dimethyl-8-(2-deoxy-b-D-ribofuranosyl)-7(8H)-pteridone (DMAP) USB-A1377-17

Artikelname	4-Amino-2,6-dimethyl-8-(2-deoxy-b-D-ribofuranosyl)-7(8H)-pteridone (DMAP)
Artikelnummer	USB-A1377-17
Hersteller Artikelnummer	A1377-17
Alternativnummer	USB-A1377-17-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A highly fluorescent adenosine analogue, which in a dimethoxytrityl, phosphoramidite protected form, can be site-specifically inserted into oligonucleotides through a 3,5-phosphodiester linkage using an automated DNA synthesizer. Melting Point: >190C...
Formulierung	Cyrstalline Solid