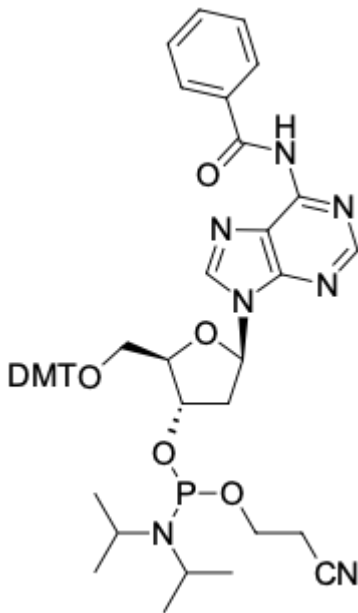


## Rearack® DMT-dA(Bz)-CE-фосфорамидит

<http://cn.lumiprobe.com/p/da-ce-phosphoramidite-98796-53-3>

Rearack® DMT-dA(Bz)-CE-фосфорамидит — производное дезоксиаденозинфосфорамидита, которое может быть использовано для олигонуклеотидного синтеза.

Олигонуклеотидный синтез происходит с помощью фосфорамидитного метода. Этот процесс, выполняемый автоматическим синтезатором, представляет собой цикл из трех шагов: присоединения фосфорамидита к растущей цепи олигонуклеотида, окисления, в ходе которого фосфитная связь преобразуется в фосфатную, и удаления защитной DMT группы (деблокирования). Такой автоматизированный цикл позволяет быстро, эффективно и точно синтезировать заданные последовательности ДНК.



外观:  
分子 857.95  
重量:  
CAS 98796-53-3  
编号:  
分子式:  $C_{47}H_{52}N_7O_7P$   
质量控制:  
储存条件:  
法律声明: 本产品仅供研究目的提供和销售。 本产品并未经过食品、药品、医疗器械、化妆品等领域的安全性和效力测试, 且未经明示或暗示授权用于其他任何用途, 包括但不限于体外诊断、人类或动物用途, 以及商业用途。

稀释剂:  
偶联条件:  
切割条件: