

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

Product Datasheet

C8-Alkyne-dUTP, CAS [[1004297-65-7]] BCL-BCT-05-L

Artikelname	C8-Alkyne-dUTP, CAS [[1004297-65-7]]
Artikelnummer	BCL-BCT-05-L
Hersteller Artikelnummer	BCT-05-L
Alternativnummer	BCL-BCT-05-L
Hersteller	baseclick
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	C8-Alkyne-dUTP is easily incorporated into DNA by PCR instead of dUTP using polymerases like Pwo, Deep Vent exo- or KOD XL. The resulting stable and modified PCR fragment is now ready for further functionalization by Click Chemistry. We recommend a s...
Molekulargewicht	572.29 g/mol (free acid)
Formulierung	liquid
CAS Nummer	[1004297-65-7]
Formel	C17H23N2O14P3
Anwendungsbeschreibung	Modified Triphosphate for chemo-enzymatic labeling of long oligonucleotides