

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

Product Datasheet

Cy3-UTP APE-B8330-25UL

Artikelname	Cy3-UTP
Artikelnummer	APE-B8330-25UL
Hersteller Artikelnummer	APE-B8330-25UL
Alternativnummer	APE-B8330-25UL
Hersteller	ApexBio
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	used as a substrate for T7 RNA polymerase and generate labeled probes through in vitro transcription...
Molekulargewicht	1151.98 (free acid)
Reinheit	95.00%
Sequenz	<chem>O=S(C1=CC=C([N+](CC)=C(C2(C)C)/C=C/C=C(C(C)(C)C3=C4C=CC(S(O)(=O)=O)=C3)/N4CCCCC(NC/C=C/C5=CN([C H]6[C H](O)[C H](O)[C H](COP(OP(O)(OP(O)(O)=O)=O)(O)=O)O6)C(NC5=O)=O)=O)C2=C1)([O-])=O</chem>
Formel	C43H56N5O22P3S2(free acid)