

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

Product Datasheet

HyperFluor(TM) 594 azide APE-A8119

Artikelname	HyperFluor(TM) 594 azide
Artikelnummer	APE-A8119
Hersteller Artikelnummer	A8119
Alternativnummer	APE-A8119-1MG
Hersteller	ApexBio
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	used for Click chemistry to label alkyne-modified biomolecules...
Molekulargewicht	846.97
Reinheit	0.98
Sequenz	<chem>O=S(CC1=CC(C)(C)[N+](C)=C2C1=CC(C(O3)=C2)=C(C(C=CC(C(NCCC[N+]=[N-])=O)=C4)=C4C(O)=O)C5=C3C=C6C(C(CS(=O)(O)=O)=CC(C)(C)N6C)=C5)([O-])=O.O=S(CC7=CC(C)(C)[N+](C)=C8C7=CC(C(O9)=C8)=C(C(C=C(C(NCCCCCN=[N+]=[N-])=O)C=C%10)=C%10C(O)=O)C%11=C9C=C%12C(C(CS(=O</chem>
Formel	C41H46N6O10S2