

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

## Product Datasheet

### **8-pCPT-2-O-Me-cAMP-AM (007-AM) (8-(4-Chlorophenylthio)-2-O-methyladenosine-3,5-cyclic monophosphate acetoxymethyl ester), CAS [[1152197-23-3]] USB-145660**

Artikelname	8-pCPT-2-O-Me-cAMP-AM (007-AM) (8-(4-Chlorophenylthio)-2-O-methyladenosine-3,5-cyclic monophosphate acetoxymethyl ester), CAS [[1152197-23-3]]
Artikelnummer	USB-145660
Hersteller Artikelnummer	145660
Alternativnummer	USB-145660-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Selective Epac activator, cAMP analog. Induces Rap activation and junction tightening in HUVECs, triggers adhesion of Jurkat-Epac1 cells to fibronectin. This product is a mixture of axial and equatorial isomers. Both isomers give 8CPT-2Me-cAMP after ...
Molekulargewicht	557.9
Reinheit	97% (HPLC)
Formulierung	Supplied as a white lyophilized solid.
CAS Nummer	[1152197-23-3]