

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

Product Datasheet

Adenosine 5-triphosphate-13C10,15N5 (dilithium) MCE-HY-150709S1

Artikelname	Adenosine 5-triphosphate-13C10,15N5 (dilithium)
Artikelnummer	MCE-HY-150709S1
Hersteller Artikelnummer	HY-150709S1
Alternativnummer	MCE-HY-150709S1-1MG(100MMIN18.73ULTRISHCL/H2OBUFFERPH=7.5),MCE-HY-150709S1-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Adenosine 5-triphosphate-13C10,15N5 dilithium is 13C and 15N labeled dilithium salt form of Adenosine 5-triphosphate (HY-B2176). Adenosine 5-triphosphate is a central component of energy storage and metabolism in vivo. Adenosine 5-triphosphate provid...
Molekulargewicht	533.94
Reinheit	98.8
Formel	13C10H14Li2 15N5O13P3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds