

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

Product Datasheet

Acetyl coenzyme A-13C2 (lithium) MCE-HY-114293S

Artikelname	Acetyl coenzyme A-13C2 (lithium)
Artikelnummer	MCE-HY-114293S
Hersteller Artikelnummer	HY-114293S
Alternativnummer	MCE-HY-114293S-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Acetyl coenzyme A-13C2 lithium is the 13C-labeled Acetyl coenzyme A (HY-114293). Acetyl-coenzyme A (Acetyl-CoA) is a membrane-impermeant central metabolic intermediate, participates in the TCA cycle and oxidative phosphorylation metabolism. Acetyl-co...
Molekulargewicht	811.56 (free base)
Reinheit	97.40
Formel	13C2C21H35N7O17P3S.xLi
Target-Kategorie	Autophagy,Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,Oxidative Phosphorylation
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds