

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

Product Datasheet

Angiotensin I-13C6,15N (human, mouse, rat) (TFA) MCE-HY-P1032S2

Artikelname	Angiotensin I-13C6,15N (human, mouse, rat) (TFA)
Artikelnummer	MCE-HY-P1032S2
Hersteller Artikelnummer	HY-P1032S2
Alternativnummer	MCE-HY-P1032S2-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Angiotensin I-13C6,15N (human, mouse, rat) TFA is 13C and 15N labeled Angiotensin I (human, mouse, rat) TFA. Angiotensin I-13C6,15N (human, mouse, rat) TFA is a precursor of angiotensin II and is cleaved into angiotensin II by angiotensin converting ...
Molekulargewicht	1303.42 (free base)
Reinheit	99.76
Formel	C57 13C6H89N16 15NO14.xC2HF3O2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds