

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

Product Datasheet

L,L-Dityrosine-13C12 Dihydrochloride USB-453489

Artikelname	L,L-Dityrosine-13C12 Dihydrochloride
Artikelnummer	USB-453489
Hersteller Artikelnummer	453489
Alternativnummer	USB-453489-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Labeled Dityrosine (DY), a tyrosine dimer formed by 3,3-biaryl bond formation can be used as a biomarker to detect oxidative protein damage and selective proteolysis. Fluorescence intensity decays of Dityrosine are generally characterized by two deca...
Molekulargewicht	445.19