

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

## Product Datasheet

### **N-Benzoyl-L-tyrosine ethyl ester, CAS [[3483-82-7]] USB-458111**

Artikelname	N-Benzoyl-L-tyrosine ethyl ester, CAS [[3483-82-7]]
Artikelnummer	USB-458111
Hersteller Artikelnummer	458111
Alternativnummer	USB-458111-5,USB-458111-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Benzoyl-L-tyrosine ethyl ester is a synthetic substrate used to study IMER systems. Molecular Formula: C18H19NO4 Molecular Weight: 313.35 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge the original vial prior to r...
Molekulargewicht	313.35
CAS Nummer	[3483-82-7]