

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

Product Datasheet

Fluorescein Di-(beta-D-glucopyranoside), CAS [[129787-66-2]] USB-450177

Artikelname	Fluorescein Di-(beta-D-glucopyranoside), CAS [[129787-66-2]]
Artikelnummer	USB-450177
Hersteller Artikelnummer	450177
Alternativnummer	USB-450177-2,USB-450177-4
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fluorescein Di-(beta-D-glucopyranoside) is an ultrasensitive fluorogenic substrate for measurement of beta-glucosidase activity in vivo or in vitro. Molecular Formula: C ₃₂ H ₃₂ O ₁₅ Molecular Weight: 656.59 Storage and Stability: Store at -20C. For maxim...
Molekulargewicht	656.59
CAS Nummer	[129787-66-2]