

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

Product Datasheet

Fluorescein Di(beta-D-galactopyranoside), CAS [[17817-20-8]] USB-450178

Artikelname	Fluorescein Di(beta-D-galactopyranoside), CAS [[17817-20-8]]
Artikelnummer	USB-450178
Hersteller Artikelnummer	450178
Alternativnummer	USB-450178-1,USB-450178-2.5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fluorescein Di(beta-D-galactopyranoside) is a fluorogenic substrate for beta-Galactosidase with potential use for ELISA, fluorescence microscopy or flow cytometry. Molecular Formula: C ₃₂ H ₃₂ O ₁₅ Molecular Weight: 656.59 Storage and Stability: Store at ...
Molekulargewicht	656.59
CAS Nummer	[17817-20-8]