

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

Product Datasheet

2-Ethylpentanoic Acid Ethyl Ester-d5 USB-417622

Artikelname	2-Ethylpentanoic Acid Ethyl Ester-d5
Artikelnummer	USB-417622
Hersteller Artikelnummer	417622
Alternativnummer	USB-417622-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Ethylpentanoic Acid Ethyl Ester is used in biological studies as a perfume compound in stable oily gels. Molecular Formula: C ₉ H ₁₃ D ₅ O ₂ Molecular Weight: 163.27000000000001 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of product, centri...
Molekulargewicht	163.27