

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

Product Datasheet

5-Fluoro-AKB48 N-(4-hydroxypentyl) Metabolite USB-436580

Artikelname	5-Fluoro-AKB48 N-(4-hydroxypentyl) Metabolite
Artikelnummer	USB-436580
Hersteller Artikelnummer	436580
Alternativnummer	USB-436580-2.5,USB-436580-25
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-fluoro-AKB48 N-(4-hydroxypentyl) metabolite is an expected phase 1 metabolite of AKB48 N-(5-fluoropentyl) analog. Molecular Formula: C ₂₃ H ₃₀ FN ₃ O ₂ Molecular Weight: 399.5 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of product, centrifug...
Molekulargewicht	399.5