

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

## Product Datasheet

### 2-Phosphono-3-(methylbutyric Acid) Triethyl Ester-d7 USB-419092

Artikelname	2-Phosphono-3-(methylbutyric Acid) Triethyl Ester-d7
Artikelnummer	USB-419092
Hersteller Artikelnummer	419092
Alternativnummer	USB-419092-250,USB-419092-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Phosphono-3-(methylbutyric Acid) Triethyl Ester-d7 is an isotope labelled intermediate in the synthesis of (+)-amabiline, an unsaturated pyrrolizidine alkaloid from <i>Cynoglossum amabile</i> . Molecular Formula: C <sub>11</sub> H <sub>16</sub> D <sub>7</sub> O <sub>5</sub> P Solubility: DCM, Ethyl Acetate ...
Molekulargewicht	273.31
Formulierung	Supplied as a Light Yellow Oil