

3-Deoxy-D-manno-octulosonsäure-Kinase

Cat. No. EXWM-2996

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Das Enzym phosphoryliert die 4-OH-Position von Kdo in (Kdo)-Lipid IVA.

Synonyme kdkA (Genname); Kdo-Kinase

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 2.7.1.166

Reaktion α -Kdo-(2→6)-lipid IVA + ATP = 4-O-Phospho- α -Kdo-(2→6)-lipid IVA + ADP

Hinweise Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5 und 9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen maßgeschneidert produzieren.

Lager- und Versandinformation

Lagerung Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.