

D-Glucosaminat-6-phosphat Ammoniak-Lyase

Cat. No. EXWM-5288

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Das Enzym, von dem Bakterium *Salmonella typhimurium*, ist am Abbauweg von 2-Amino-2-deoxy-D-glukonat beteiligt.

Synonyme DgaE; 6-Phospho-D-glucosaminat Ammonium-Lyase (2-Dehydro-3-deoxy-6-phospho-D-gluconat-bildend)

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 4.3.1.29

Reaktion 2-Amino-2-deoxy-D-glukonat 6-phosphat = 2-Dehydro-3-deoxy-6-phospho-D-glukonat + NH₃

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.