

phosphoglycolatphosphatase

Cat. No. EXWM-3620

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Phosphoglycolatphosphatase (PGP), auch häufig als Phosphoglykolathydrolase, 2-

Phosphoglykolatphosphatase, P-Glykolatphosphatase und

Phosphoglycollatphosphatase bezeichnet, ist ein Enzym, das für die Katalyse der Umwandlung von 2-Phosphoglykolat in Glykolat und Phosphat verantwortlich ist.

Synonyme phosphoglycolat-Hydrolase; 2-Phosphoglycolat-Phosphatase; P-Glycolat-

Phosphatase; Phosphoglykollat-Phosphatase

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 3.1.3.18

CAS-Nummer 9025-76-7

Reaktion 2-Phosphoglykolat + H2O = Glykolat + Phosphat

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 ℃. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20

°C~-80 °C.

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com

1/1