

Glycerol-Dehydrogenase (NADP+)

Cat. No. EXWM-0356

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Dieses Enzym gehört zur Familie der Oxidoreduktasen, insbesondere zu denen, die

auf die CH-OH-Gruppe des Donors mit NAD+ oder NADP+ als Akzeptor wirken. Der systematische Name dieser Enzymklasse ist Glycerol:NADP+ Oxidoreduktase. Dieses Enzym wird auch Glycerol-Dehydrogenase (NADP+) genannt. Dieses Enzym

ist am Glycerolipidstoffwechsel beteiligt.

Synonyme Glycerol-Dehydrogenase (NADP)

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 1.1.1.72

CAS-Nummer 37250-11-6

Reaktion glycerol + NADP+ = D-glycerinaldehyd + NADPH + H+

Hinweise Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit

beträgt zwischen 5-9 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