

## **Glutathion-Disulfid-Reduktase**

Cat. No. EXWM-1651

Lot. No. (See product label)

## **Einleitung**

Beschreibung Ein dimerisches Flavoprotein (FAD); die Aktivität hängt von einem redoxaktiven

Disulfid in jedem der aktiven Zentren ab.

**Synonyme** Glutathionreduktase; Glutathionreduktase (NADPH); NADPH-Glutathionreduktase;

GSH-Reduktase; GSSG-Reduktase; NADPH-GSSG-Reduktase; Glutathion S-

Reduktase; NADPH:oxidiertes-Glutathion-Oxidoreduktase

## **Produktinformation**

**Form** Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

**EC-Nummer** EC 1.8.1.7

**CAS-Nummer** 9001-48-3

**Reaktion** 2 Glutathion + NADP+ = Glutathiondisulfid + NADPH + H+

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

Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. 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