

Thioredoxin-Disulfid-Reduktase

Cat. No. EXWM-1653

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Thioredoxin-Disulfid-Reduktase für fortgeschrittene Forschung zu Redoxreaktionen und enzymatischen Mechanismen. Ideal für Studien in Biochemie und Molekularbiologie. Creative Enzymes bietet hochwertige, vertrauenswürdige Produkte an.

Synonyme

NADP-Thioredoxin-Reduktase; NADPH-Thioredoxin-Reduktase; Thioredoxin-Reduktase (NADPH); NADPH₂:oxidierte Thioredoxin-Oxidoreduktase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 1.8.1.9

CAS-Nummer

9074-14-0

Reaktion

thioredoxin + NADP⁺ = thioredoxin-Disulfid + 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

Lagerung

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