

## D-Threitol-Dehydrogenase (NAD<sup>+</sup>)

Cat. No. EXWM-0325

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

**Beschreibung** Das Enzym, das aus dem Bakterium Mycobacterium smegmatis charakterisiert wurde, ist an der Abbau von D-Threitol beteiligt.

**Synonyme** dthD (Genname)

### Produktinformation

**Form** Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

**EC-Nummer** EC 1.1.1.403

**Reaktion** D-Threitol + NAD<sup>+</sup> = D-Erythrose + NADH + H<sup>+</sup>

**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 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.