

## 15-Hydroxyprostaglandin-I-Dehydrogenase (NADP+)

Cat. No. EXWM-0138

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

**Beschreibung** Spezifisch für Prostaglandin I<sub>2</sub>.

**Synonyme** Prostacyclin-Dehydrogenase; PG I<sub>2</sub>-Dehydrogenase; Prostacyclin-Dehydrogenase; NADP-gebundene 15-Hydroxyprostaglandin (Prostacyclin) Dehydrogenase; NADP+-abhängige PGI<sub>2</sub>-spezifische 15-Hydroxyprostaglandin-Dehydrogenase; 15-Hydroxyprostaglandin-I-Dehydrogenase (NADP)

### Produktinformation

**Form** Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

**EC-Nummer** EC 1.1.1.231

**CAS-Nummer** 79468-49-8

**Reaktion** (5Z,13E)-(15S)-6,9 $\alpha$ -Epoxy-11 $\alpha$ ,15-dihydroxyprosta-5,13-dienoat + NADP+ = (5Z,13E)-6,9 $\alpha$ -Epoxy-11 $\alpha$ -hydroxy-15-oxoprosta-5,13-dienoat + 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.