

## Cucurbitacin $\Delta$ 23-Reduktase

Cat. No. EXWM-1322

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

**Beschreibung** Erfordert Mn<sup>2+</sup>. Fe<sup>2+</sup> oder Zn<sup>2+</sup> können Mn<sup>2+</sup> bis zu einem gewissen Grad ersetzen.

**Synonyme** NAD(P)H: Cucurbitacin B  $\Delta$ 23-Oxidoreduktase

### Produktinformation

**Form** Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

**EC-Nummer** EC 1.3.1.5

**CAS-Nummer** 37256-38-5

**Reaktion** 23,24-Dihydrocucurbitacin B + NAD(P)<sup>+</sup> = Cucurbitacin B + NAD(P)H + H<sup>+</sup>

**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.