

## L-Saccharopin-Oxidase

Cat. No. EXWM-1545

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

**Beschreibung** Das Enzym ist an der Biosynthese von Pipecolsäure beteiligt. Ein Flavoprotein (FAD).

**Synonyme** FAP2

### Produktinformation

**Form** Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

**EC-Nummer** EC 1.5.3.18

**Reaktion**  $N6\text{-}(L\text{-}1,3\text{-dicarboxypropyl})\text{-L-lysine} + H_2O + O_2 = (S)\text{-}2\text{-Amino-6-oxohexanoat} + L\text{-Glutamat} + H_2O_2$

**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.