

---

## 12- $\alpha$ -Hydroxysteroid-dehydrogenase

E.C. 1.1.1.176

Beschreibung:	Enzympräparat welches unter anderem bei der metabolischen Verarbeitung/ Oxidation von Gallensäuren zu Cholesterin beteiligt ist.
Herkunft:	<i>Clostridium sp.</i>
Aktivität:	>100 U/ml (Methode: ASA Spezialenzyme GmbH)
Spezifische Aktivität:	>1.5 U/ml
Anwendung:	Chemische Synthesen
Reaktionsparameter:	pH-Wert 8.0 Temperatur 25°C
Bestell-Nr.	1800
Lieferform:	Flüssigkeit
Stabilität:	stabil bei -20°C
Lagerung:	-20°C