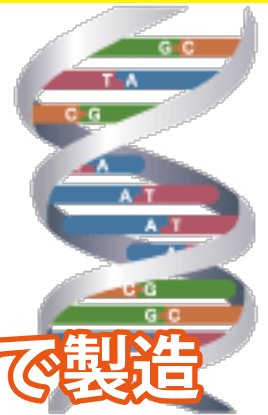


# 体外診断用プライマー

独立した製造ラインによる製造で、安全性や信頼性が高く、常に安定した品質にてご提供いたします！



遺伝子関連検査のプライマーは通常のものでよいですか？



ISO13485 に基づいた  
厳しい製造管理及び品質管理の下で製造

通常の前製料金・合成料金にプラス

**¥20,000** (税別)

25mer のプライマーの場合 **1回 ¥80** (税別) ※

※10 $\mu$ M のプライマーを 1 $\mu$ L 使用する系での換算です。

ISO13485 認証取得

In Vitro 診断用  
DNA/RNA の製造

登録日  
2014年9月10日

## 製品について

製品の保管および 使用期限	乾燥状態にて常温以下 発送日より1年
成分	DNA (deoxy ribo nucleotide)
納期	5営業日
製品の規格	鎖長：11～30mer 精製グレード：カラム精製 保証 OD：10D
製品試験検査方法	ポリアクリルアミド電気泳動によるシングルバンドの検出 LC-ESI-MS 質量分析による理論分子量 $\pm 5$
製造方法	$\beta$ -シアノエチルホスフォロアミダイト法 DNA 固相合成法

※製品仕様・価格は予告無く変更する場合がございます。

サービスの詳細は 0120-613-190 or 011-768-5903 または dna@hssnet.co.jp までお問い合わせください！

