

2019年11月11日

CytoTuneEX™-iPS 新発売のお知らせ

株式会社 ID ファーマは、新しい iPS 細胞作製キット CytoTuneEX™-iPS の販売を本日より開始しましたのでお知らせいたします。

ID ファーマは 2011 年に基盤技術であるセンダイウイルスベクターの技術を用いた研究用の iPS 細胞作製キット CytoTune®-iPS を販売開始して以来、改良版である CytoTune®-iPS2.0、リプログラミング因子のうち c-Myc をよりがん原性の低い L-Myc に置き換えた CytoTune®-iPS2.0L 及び CytoTune®-iPS2.0L をベースに GMP 準拠で製造した CytoTune®-iPS 2.0LG の開発・販売をしており、国内外の研究者からその iPS 細胞誘導効率、安全性等について高い評価を受けています。

この度、これまでの製品と比較し、ベクターの消失が最も早い CytoTuneEX™-iPS を開発し、販売を開始いたしました。これにより、より効率的に iPS 細胞の作製が可能になります。また、CytoTuneEX™-iPS は、医薬品等に使用される生物由来の原料について厚生労働省が定めた生物由来原料基準に対応した原料を用いて製造しているため、研究および臨床の両方に使用可能な iPS 細胞作製キットです。このキットを CytoTune®-iPS 商品群に加えることで、iPS 細胞を用いた研究・開発のさらなる発展に貢献してまいります。



お問い合わせ先

株式会社 ID ファーマ

TEL : 029-877-5155

担当 : 原 勇 (isamu-hara@idpharma.jp)