



INNO-LiPA

ラインプローブアッセイによる
HLA-DNAタイピング

株式会社ベリタス
(2012年6月)

- Innogenetics社について



- 1985年創立
- 本社： ベルギー

- 製品

- メンブレン・ストリップ上に、プローブを固相化したストリップを恒温槽上でハイブリダイゼーション・発色させることでHLA-DNAタイピングを行います


INNO-LiPA 製品ラインナップ



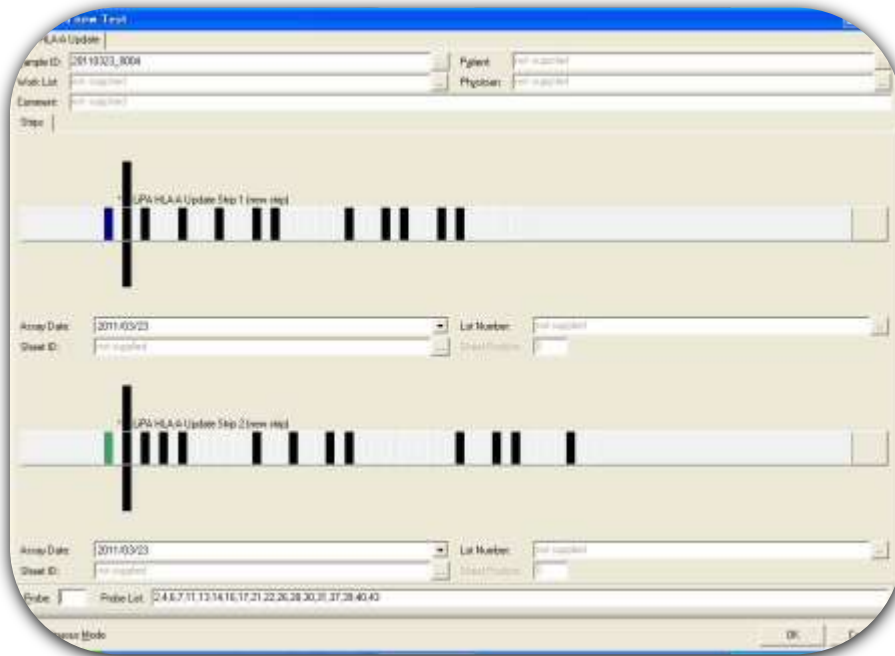
| クラス | HLAアレル | 製品名 |
|-------|---------------|-----------------------------|
| クラスI | HLA-A | INNO-LiPA HLA-A Update |
| | HLA-B | INNO-LiPA HLA-B Update Plus |
| | HLA-C | INNO-LiPA HLA-C |
| クラスII | HLADRB1+3+4+5 | INNO-LiPA HLA-DRB Decorder |
| | HLA-DRB1 | INNO-LiPA HLA-DRB1 Plus |
| | HLA-DQB1 | INNO-LiPA HLA-DQB1 Update |
| | HLA-DPB | INNO-LiPA HLA-DPB |

- 解像度： 低～中解像度
- 梱包単位： 20検体分

INNO-LiPA キット内容

| 試薬 | 内容 |
|-----------------------------|--|
| INNO-LiPA PCR増幅試薬 | <ul style="list-style-type: none">• Taqポリメラーゼ• 各プライマー• 専用試薬• コントロールDNA |
| INNO-LiPA ハイブリダイゼーション用試薬 | <ul style="list-style-type: none">• ストリップ• ハイブリダイゼーション用試薬• 検出試薬 (NBT/BCIP系)• トレー• 読取用チャートシート• データレポートシート  |

LiRAS™ : LiPA HLA 専用ソフト



- ・増幅したプローブ番号を入力
- ・HLAタイピング結果を表示

