

# WAKFlow HLA 抗体 クラス I & II (ICFA)

WAKFlow HLA 抗体クラス I & II (ICFA)は、Luminex テクノロジー (xMAP®) を用いて、血液細胞上の HLA クラス I 及び II 抗原に反応した抗体を検出する研究用試薬です。交差適合性の試験に応用できます。

## ■ 簡単な操作で多数検体も迅速に処理

→ 血液処理から解析まで 3 時間以内で処理できます。

## ■ 抗原と抗体の複合体を高感度に検出

→ 抗原抗体複合物を捕捉して濃縮・精製するために非特異反応が少なく、高感度に検出できます。

## ■ 安心のサポート体制

→ 国産メーカーとして、迅速で丁寧なサポート体制を整えております。

### 【キットの構成】

48 テスト/キット

- ① ビーズミックス ..... 1 本
- ② 10 倍濃度溶血試薬 ..... 2 本
- ③ 10 倍濃度洗浄液 I ..... 1 本
- ④ 10 倍濃度洗浄液 II ..... 1 本
- ⑤ 10 倍濃度 Lysis 液 ..... 1 本
- ⑥ 10 倍濃度 PBS ..... 1 本
- ⑦ 標識抗体 ..... 1 本
- ⑧ 陰性コントロール血清 ..... 1 本



注1) すべての試薬は 2~8℃で保存して下さい。

注2) ①ビーズミックス、⑦標識抗体は、遮光して保存して下さい。

### WAKFlow HLA 抗体 (ICFA) 判定ソフトウェア

測定結果の CSV ファイルを読み込み、各ビーズの蛍光シグナルからインデックス値を算出して判定を行います。  
本ソフトウェアを、試薬をご購入のお客様に提供いたします。

製造販売元

**湧永製薬株式会社**

広島県安芸高田市甲田町下甲立1624  
<http://www.wakunaga.co.jp/>

【お問い合わせ先】

湧永製薬株式会社 試薬・診断薬事業部

〒739-1195 広島県安芸高田市甲田町下甲立1624

Tel: (0826) 45-4625 (直通) Fax: (0826) 45-4624

e-mail: [wakunaga-hla@wakunaga.co.jp](mailto:wakunaga-hla@wakunaga.co.jp)

<http://www.wakunagahla.jp>

# WAKFlow HLA 抗体 クラス I & II (ICFA)

## 原理と操作概要

