

「ISO15189」認定取得のお知らせ

謹啓 時下益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。

この度、弊社本社ラボは臨床検査室における国際規格で、品質マネジメント、技術的要求事項（要員、環境条件、検査機器、検査手順、検査結果等）について規定されている ISO15189 の認定審査に合格し、公益財団法人日本適合性認定協会（JAB）より認定を取得いたしました。

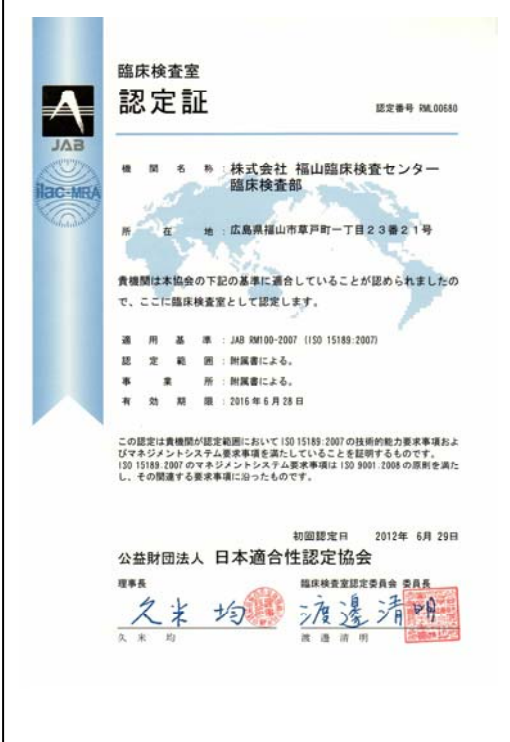
これもひとえに日頃からご指導いただいております先生方のおかげと感謝いたしております。また、認定取得を契機として、より精度の高い検査結果をお届けできるよう一層の向上に日々努め、お客様のご要望に応えてまいります所存です。

今後におかれましても、倍旧のご支援・ご指導を賜りますようお願い申し上げます。

敬白

***** 記 *****

ISO15189 認定証



臨床検査室 認定証 認定番号 RML00580

機関名称: 株式会社 福山臨床検査センター 臨床検査部

所在地: 広島県福山市草戸町一丁目23番21号

貴機関は本協会の下記の基準に適合していることが認められましたので、ここに臨床検査室として認定します。

適用基準: JAB RMI00-2007 (ISO 15189:2007)

認定範囲: 附属書による。

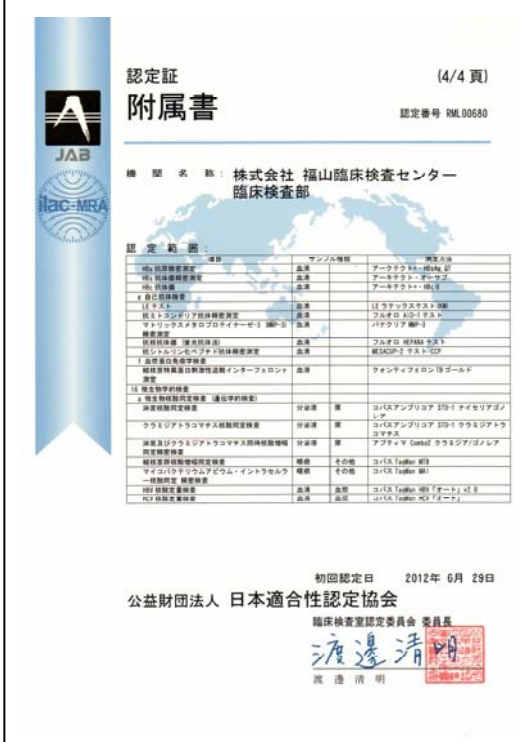
事業所: 附属書による。

有効期限: 2016年6月29日

初回認定日 2012年6月29日

公益財団法人 日本適合性認定協会

理事長 久米均 臨床検査室認定委員会 委員長 渡邊清明



認定証 附属書 (4/4 頁) 認定番号 RML00580

機関名称: 株式会社 福山臨床検査センター 臨床検査部

認定範囲:

項目	基準	適用範囲	規格/方法
1 臨床検査室認定	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
2 検査機器管理	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
3 検査結果管理	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
4 検査結果の報告	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
5 検査結果の検証	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
6 検査結果の保存	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
7 検査結果の廃棄	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
8 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
9 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
10 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
11 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
12 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
13 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
14 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
15 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
16 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
17 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
18 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
19 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
20 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
21 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
22 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
23 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
24 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
25 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
26 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
27 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
28 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
29 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
30 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
31 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
32 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
33 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
34 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
35 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
36 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
37 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
38 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
39 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
40 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
41 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
42 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
43 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
44 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
45 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
46 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
47 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
48 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
49 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
50 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
51 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
52 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
53 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
54 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
55 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
56 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
57 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
58 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
59 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
60 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
61 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
62 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
63 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
64 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
65 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
66 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
67 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
68 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
69 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
70 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
71 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
72 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
73 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
74 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
75 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
76 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
77 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
78 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
79 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
80 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
81 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
82 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
83 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
84 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
85 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
86 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
87 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
88 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
89 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
90 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
91 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
92 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
93 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
94 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
95 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
96 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
97 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
98 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
99 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007
100 検査結果の再検査	適用	臨床検査室	ISO 15189:2007

初回認定日 2012年6月29日

公益財団法人 日本適合性認定協会

臨床検査室認定委員会 委員長 渡邊清明

以上