

特集

計量法トレーサビリティの利用促進

JCSS 登録事業者を紹介 JCSS 登録事業者紹介特集 INDEX へ

ザルトリウス・ジャパン株式会社(2)

質量 JCSS 登録番号:0089

2998 号第④面から

【登録に係る区分】質量

【登録に係る区分における初回認定日または初回登録日】2000 (平成 12) 年 12 月 21 日

【国際 MRA 対応初回認定年月日】2000 (平成 12) 年 12 月 21 日

【校正手法の区分の呼称 [登録更新年月日]] 分銅等 [2013 (平成 25) 年 10 月 17 日]

【恒久的施設でおこなう校正/現地校正の別】現地校正

| 校正手法の区分の呼称 | 種類 | 校正範囲 | 最高測定能力 (信頼の水準約95%) |
|------------|----|-------|-----------------------|
| | | 質量の範囲 | 協定質量の校正 |
| 分銅等 | 分銅 | 20 kg | 300 mg |
| | | 10 kg | 150 mg |

■現地校正の不確かさ

| 公称値 | クラスM1 | | クラスM2 | | クラスM3 | |
|------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|
| | 最大許容誤差 | 不確かさ (k=2) | 最大許容誤差 | 不確かさ (k=2) | 最大許容誤差 | 不確かさ (k=2) |
| 10kg | 500 | 150 | 1600 | 500 | 5000 | 1500 |
| 20kg | 1000 | 300 | 3000 | 1000 | 10000 | 3000 |

■質量校正サービス料金

ラボ校正(ザルトリウス社校正室での校正)

| 校正クラス | 校正範囲 | JCSS校正料金 |
|-----------------------|------------|----------|
| 最高測定能力 クラスS | 1 mg~5 g | ¥20,000 |
| | 10 g~200 g | ¥26,000 |
| | 500 g~1 kg | ¥40,000 |
| | 2 kg~10 kg | ¥50,000 |
| クラスE2 | 20 kg | ¥70,000 |
| | 1 mg~5 g | ¥11,000 |
| | 10 g~200 g | ¥14,000 |
| | 500 g~1 kg | ¥21,000 |
| | 2 kg~10 kg | ¥27,000 |
| クラスF1 | 20 kg | ¥37,000 |
| | 1 mg~5 g | ¥10,000 |
| | 10 g~200 g | ¥13,000 |
| | 500 g~1 kg | ¥20,000 |
| | 2 kg~10 kg | ¥25,000 |
| クラスF2 | 20 kg | ¥35,000 |
| | 1 mg~5 g | ¥7,000 |
| | 10 g~200 g | ¥9,000 |
| | 500 g~1 kg | ¥16,000 |
| | 2 kg~10 kg | ¥20,000 |
| クラスM1、および クラスM2,M3 | 20 kg | ¥28,000 |
| | 1 mg~5 g | ¥5,000 |
| | 10 g~200 g | ¥7,000 |
| | 500 g~1 kg | ¥10,000 |
| | 2 kg~10 kg | ¥13,000 |
| 英文校正証明書 | 上記校正料金+ | ¥10,000 |

※料金が20,000円以下の場合、別途送料を頂いております。

現地校正(お客様のご使用、保管場所での校正)

| 校正クラス | 校正範囲 | JCSS校正料金 |
|-------------------|-----------|----------|
| クラスM1以下 (現地校正) | 10kg~20kg | ¥9,000 |
| | 技術員派遣費 | ¥20,000 |
| | 出張交通費等 | 別途見積り |

【登録に係る区分】質量

【登録に係る区分における初回認定日または初回登録日】2003 (平成 15) 年 12 月 10 日

【国際 MRA 対応初回認定年月日】2003 (平成 15) 年 12 月 10 日

【校正手法の区分の呼称 [登録更新年月日]] はかり [2013 (平成 25) 年 10 月 17 日]

【恒久的施設でおこなう校正/現地校正の別】恒久的施設でおこなう校正及び現地校正

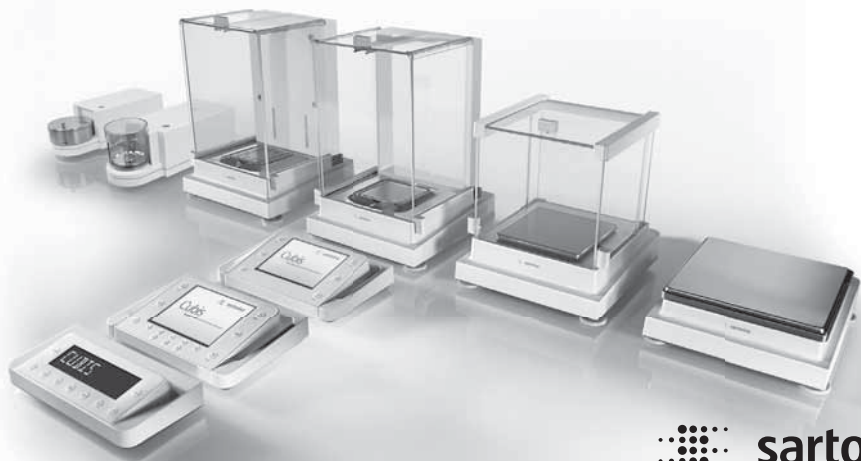
| 校正手法の区分の呼称 | 種類 | 校正範囲 | 最高測定能力 (信頼の水準約95%) | |
|----------------|-----------|---------|-----------------------|--------|
| | | | 恒久的施設 | 現地校正 |
| はかり | 電子式非自動はかり | 1mg | 2.6 μg | 2.6 μg |
| | | 2mg | 2.6 μg | 2.6 μg |
| | | 3mg | 5.2 μg | 5.2 μg |
| | | 4mg | 5.2 μg | 5.2 μg |
| | | 5mg | 2.6 μg | 2.6 μg |
| | | 6mg | 5.2 μg | 5.2 μg |
| | | 7mg | 5.2 μg | 5.2 μg |
| | | 8mg | 7.8 μg | 7.8 μg |
| | | 9mg | 7.8 μg | 7.8 μg |
| | | 10mg | 2.6 μg | 2.6 μg |
| | | 15mg | 5.2 μg | 5.2 μg |
| | | 20mg | 2.9 μg | 3.0 μg |
| | | 30mg | 5.5 μg | 5.5 μg |
| | | 40mg | 5.9 μg | 5.9 μg |
| | | 50mg | 3.7 μg | 3.7 μg |
| | | 60mg | 6.3 μg | 6.3 μg |
| | | 70mg | 6.6 μg | 6.6 μg |
| | | 80mg | 9.2 μg | 9.2 μg |
| | | 90mg | 9.5 μg | 9.5 μg |
| | | 100mg | 4.6 μg | 4.6 μg |
| | | 120mg | 7.5 μg | 7.5 μg |
| | | 150mg | 8.3 μg | 8.3 μg |
| | | 200mg | 5.7 μg | 5.7 μg |
| | | 250mg | 9.4 μg | 9.4 μg |
| | | 300mg | 11 μg | 11 μg |
| | | 350mg | 14 μg | 14 μg |
| | | 400mg | 12 μg | 12 μg |
| | | 450mg | 15 μg | 15 μg |
| | | 500mg | 7.4 μg | 7.4 μg |
| | | 550mg | 11 μg | 11 μg |
| 600mg | 12 μg | 12 μg | | |
| 650mg | 16 μg | 16 μg | | |
| 700mg | 13 μg | 13 μg | | |
| 750mg | 17 μg | 17 μg | | |
| 800mg | 18 μg | 18 μg | | |
| 850mg | 22 μg | 22 μg | | |
| 900mg | 19 μg | 19 μg | | |
| 1g | 9.2 μg | 9.3 μg | | |
| 1g超 1.5g以下 | 17 μg | 17 μg | | |
| 1.5g超 2g未満 | 23 μg | 24 μg | | |
| 2g | 13 μg | 13 μg | | |
| 2g超 3g未満 | 26 μg | 26 μg | | |
| 3g | 22 μg | 22 μg | | |
| 4g | 25 μg | 25 μg | | |
| 5g | 16 μg | 17 μg | | |
| 6g | 25 μg | 26 μg | | |
| 7g | 28 μg | 29 μg | | |
| 8g | 37 μg | 39 μg | | |
| 9g | 40 μg | 42 μg | | |
| 10g | 19 μg | 23 μg | | |
| 15g | 34 μg | 39 μg | | |
| 20g | 24 μg | 35 μg | | |
| 25g | 39 μg | 51 μg | | |
| 30g | 43 μg | 57 μg | | |
| 40g | 0.049mg | 0.071mg | | |
| 50g | 0.035mg | 0.073mg | | |
| 50g超 100g未満 | 0.081mg | 0.14mg | | |
| 100g | 0.056mg | 0.14mg | | |
| 100g超 150g未満 | 0.096mg | 0.19mg | | |
| 150g | 0.088mg | 0.21mg | | |
| 150g超 200g未満 | 0.15mg | 0.28mg | | |
| 200g | 0.11mg | 0.28mg | | |
| 200g超 300g以下 | 0.21mg | 0.45mg | | |
| 300g超 400g以下 | 0.26mg | 0.59mg | | |
| 400g超 500g以下 | 0.31mg | 0.73mg | | |
| 500g超 600g以下 | 0.37mg | 0.87mg | | |
| 600g超 2000g以下 | 1.8mg | 3.3mg | | |
| 2000g超 5000g以下 | 3.2mg | 7.4mg | | |
| 5000g超 8000g以下 | 15mg | 24mg | | |
| 8000g超 14kg以下 | 31mg | 44mg | | |
| 14kg超 35kg以下 | 0.16g | 0.22g | | |
| 35kg超 64kg以下 | 0.50g | 0.55g | | |
| 64kg超 150kg以下 | 2.0g | 2.9g | | |
| 150kg超 300kg以下 | 4.0g | 5.9g | | |
| 300kg超 600kg以下 | 33g | 54g | | |

次号以下につづく

研究から製造まで、最先端の製品・サービスをご提供します。

Turning science into solutions

バイオテクノロジーとメカトロニクス分野において、精密天びんを中心とした計量・計測をはじめ、医薬品などの研究開発や品質保持、製造を支援する製品やサービスを幅広く提供する、世界のリーディングカンパニーです。



ザルトリウス・ジャパン株式会社
科学機器事業部 <http://www.sartorius.co.jp>

本社/〒140-0001 東京都品川区北品川1-8-11Tel.(03)3740-5408 Fax.(03)3740-5406
大阪/〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-3-39Tel.(06)6396-6682 Fax.(06)6396-6686
名古屋/〒461-0002 名古屋市東区代官町35-16Tel.(052)932-5460 Fax.(052)932-5461
技術サービスセンター/〒140-0002 東京都品川区東品川4-13-34Tel.(03)5796-0401 Fax.(03)3474-8043
JCSS-LHサービス/〒162-0842 東京都新宿区山谷砂土原町1-2-34Tel.(03)5228-0323 Fax.(03)5228-0324