

食物アレルギー(アレルギー)検査

同一項目複数検体 一括検査のご案内

- ◇ 定期的な原材料や製品の確認
- ◇ 製造委託製品の定期的な確認検査
- ◇ 原材料の原産国変更時の確認検査

このような目的を持った検査は、1回あたりの検体数が大量になり検査費用も高額になります。

多くの企業様では検査費用を少なくするために、自社内検査で対応されているのではないのでしょうか。

自社内検査では見えるコストの外部依頼検査費は削減できますが、自社内検査にかかる人件費・検査を習熟するための教育費用、検査キットの在庫管理費用など、見えないコストが増加している場合があります。

大量の検体の検査こそ外部委託はいかがでしょうか？

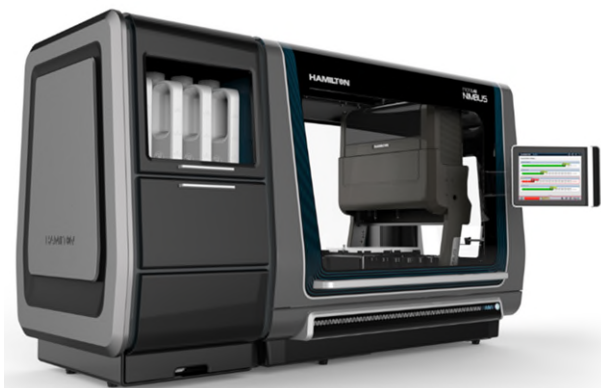
弊社では多検体時の検査費用を抑えたサービスをご用意しました。

<弊社のアレルギー検査>

スクリーニング検査(ELISA法)

- ・ 2キット使用 (通知準拠)
- ・ 1キット使用 (食品製造ラインのコンタミネーション評価等)

ELISA法による特定原材料8項目卵・乳・小麦・そば・落花生・えび・かに・くるみの検査においては、HAMILTON社製の自動分注装置NIMBUSを導入しており、**多検体のご依頼に対しても迅速に対応できる体制を整えております。**



HAMILTON

自動分注装置 NIMBUS

スクリーニング検査(ELISA法)

・ 2キット使用 (通知準拠)

対象アレルギー物質(卵・乳・そば・小麦・落花生・えび・かに・くるみ)

同時のご依頼 12~16検体 1項目あたり 定額 **339,000円**17~24検体 1項目あたり 定額 **360,000円**

| 検体数 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 定価 | 360,000 | 390,000 | 420,000 | 450,000 | 480,000 |
| 複数検体一括依頼時 | 339,000 | 339,000 | 339,000 | 339,000 | 339,000 |
| 割引率 | 5.8% | 13.1% | 19.3% | 24.7% | 29.4% |
| お得額 | 21,000 | 51,000 | 81,000 | 111,000 | 141,000 |
| 1検体単価 | 28,250 | 26,077 | 24,214 | 22,600 | 21,188 |

| 検体数 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 定価 | 510,000 | 540,000 | 570,000 | 600,000 | 630,000 | 660,000 | 690,000 | 720,000 |
| 複数検体一括依頼時 | 360,000 | 360,000 | 360,000 | 360,000 | 360,000 | 360,000 | 360,000 | 360,000 |
| 割引率 | 29.4% | 33.3% | 36.8% | 40.0% | 42.9% | 45.5% | 47.8% | 50.0% |
| お得額 | 150,000 | 180,000 | 210,000 | 240,000 | 270,000 | 300,000 | 330,000 | 360,000 |
| 1検体単価 | 21,176 | 20,000 | 18,947 | 18,000 | 17,143 | 16,364 | 15,652 | 15,000 |

検査に必要な日数・スケジュールはお問い合わせください

年間5,000件の検査実績が
お客様の課題解決のお手伝いをいたします

まずはお問合せください

メールお問い合わせは
こちらをクリック



分析テクノ
HPはこちら