# STQ法お試しキット(GC法・LC法)

QuEChERS 法の抽出を用いて、精製に独自の固相カートリッジ(Smart-SPE)を用いた残留農薬一斉分析のための前処理法 STQ 法。「迅速・省溶媒・濃縮操作不要・高精製」の残留農薬一斉分析で国内 No.1 の実績を誇る前処理法がすぐにお試しいただけるキットです。



# STQ 法お試しキット (GC 法・LC 法)





## STQ-GC(B) 法お試しキット

(型番:SS-5030-013)

## お試し用価格 26,000円

### ■1 キットで 10 検体分がお試しいただけます。

参考製品名 (単体購入時の製品名)		<b>入数</b> (本キットでの入数)	参考型番 (単体購入時の型番)
1	遠沈管 PP製 50mL 100本入	10本	SB-3010-009
2	ディスポーザブルPPリザーバー小セット500本入	30本	SB-6011-005
3	押し出しポンプ 中 緑 4本入	1本	SB-4010-004
4	Smart-SPE用アダプタ6個入	2個	SA-2020-003
(5)	試験管小 100本入	2本	SB-3010-001
6	メス試験管1&2mL 共栓付 10本入	2本	SB-3011-021
7	Smart-SPE C18-50	10個	SA-1110-050
8	Smart-SPE PBX-10	10個	SA-1260-010
9	Smart-SPE PSA-30	10個	SA-1120-030
10	試験管大 10本入	2本	SB-3010-003
11)	溶液押し出し器20mL 10本入	2本	SB-3020-013
12	PPリザーバー大 20本入	2本	SB-3020-011
13)	クエン酸3Na・2水和物	15g	関東化学37150-00
14)	クエン酸水素2Na・1.5水和物	10g	関東化学37218-01
(15)	無水硫酸マグネシウム 抽出用	50g	和光純薬137-12335

# ※ 試薬 (③45) は写真がありませんが、キットに同梱されております。

## 株式会社 アイスティサイエンス

和歌山県和歌山市有本18-3 TEL 073-475-0033

埼玉県朝霞市浜崎1丁目1-31 アドバンス610 TEL 048-424-8384

www.aisti.co.jp Mail: as@aisti.co.jp

# STQ-LC 法お試しキット

(型番:SS-5030-001)

## お試し用価格 22,000円

## ■1 キットで 10 検体分がお試しいただけます。

参考製品名 (単体購入時の製品名)		入数 (本キットでの入数)	参考型番 (単体購入時の型番)
1	遠沈管 PP製 50mL 100本入	10本	SB-3010-009
2	ディスポーザブルPPリザーバー小セット500本入	20本	SB-6011-005
3	押し出しポンプ 中 緑 4本入	1本	SB-4010-004
4	Smart-SPE用アダプタ6個入	2個	SA-2020-003
(5)	試験管小 100本入	2本	SB-3010-001
6	メス試験管1&2mL 共栓付 10本入	2本	SB-3011-021
7	Smart-SPE C18-30	10個	SA-1110-030
8	Smart-SPE C18-50	10個	SA-1110-050
9	Smart-SPE PSA-30	10個	SA-1120-030
10	クエン酸3Na・2水和物	15g	関東化学37150-00
11)	クエン酸水素2Na・1.5水和物	10g	関東化学37218-01
12)	無水硫酸マグネシウム 抽出用	50g	和光純薬137-12335



※ 試薬 (⑩①②) は写真がありませんが、キットに同梱されております。





