

炭素・水素・窒素及びハロゲン(フッ素・塩素・臭素・ヨウ素)・硫黄の定量分析

料 金 表

2024 年 10 月

品 番	品 名	価 格 (消費税別途)
CHN-1	炭素・水素・窒素 同時分析(1 回測定)	12,000
CHN-2	炭素・水素・窒素 同時分析(2 回測定)	17,000
F-1	フッ素分析(1 回測定)	11,000
F-2	フッ素分析(2 回測定)	17,000
Cl-1	塩素分析(1 回測定)	11,000
Cl-2	塩素分析(2 回測定)	17,000
Br-1	臭素分析(1 回測定)	11,000
Br-2	臭素分析(2 回測定)	17,000
I-1	ヨウ素分析(1 回測定)	11,000
I-2	ヨウ素分析(2 回測定)	17,000
S-1	硫黄分析(1 回測定)	11,000
S-2	硫黄分析(2 回測定)	17,000
EA-3	3 回以上の測定回数(1 回追加毎に)	5,000
XS-2	ハロゲン・硫黄の 2 元素以上の同時分析 (1 元素追加毎に、最大 5 元素同時分析可)	6,000
Pre-1	揮発性試料の封入作業(スズカプセル使用)	2,000
Pre-2	吸湿性、嫌気性試料等の封入作業 (アルゴンガス雰囲気中での封入作業、スズカプセル使用)	5,000
Qty-d	検体数割引(10 検体以上)	-10%
Sch-d	大学向け割引	-20%

(備考)

1. 分析結果は重量%で小数点以下二桁目までとなります。
2. 定量下限はおおよそ数百 ppm です。
3. 詳細については担当の堀田までお問い合わせください。



株式会社 テクノサイエンス

〒264-0034 千葉市若葉区原町 929-8

TEL:043-206-0155 FAX:043-206-0188

Mail: [hotta@techno-lab.co.jp](mailto:hotta@techno-lab.co.jp)

URL: <https://www.techno-lab.co.jp>