

仕 様 書

1. 品 名 微量分光光度計
(参考機種)

DeNovix DS-11

※参考機種のほか、3の基本的仕様を満たしているもの

2. 数 量 1式

3. 基本的仕様

- ① ラボグローブを装着したまま本体画面の操作が可能であること。
- ② 最小サンプル量が $0.5 \mu\text{l}$ であること。
- ③ 濃度測定が $0.75 \sim 30,000\text{ng}/\mu\text{l}$ であること。
- ④ 5秒以内での測定が可能であること。

4. 設置場所

国立研究開発法人国際農林水産業研究センター
海外生物工学実験棟 2階 遺伝子発現解析室

5. 納入期限

平成30年 2月28日

6. その他

- (1) 納入日、納入方法等の詳細については、担当者と打合わせのうえ実施すること。
- (2) 機器の搬入、据付完了後、試運転、性能試験を行うこと。
- (3) 納入・設置に際し、在来部分を汚損した場合は、在来に倣い補修すること。
- (4) 納入完了した場合、検査職員の検査を受けること。
- (5) 修繕の費用については、使用者の故意又は重過失によるものを除き、納入後1年間無償とすること。
- (6) その他、業務中に疑義が生じた場合は、担当職員と協議のうえ業務を完了させること。