

2022年1月吉日

お客様各位

エムエス機器株式会社
ピペットテクニカルセンター



拝啓、時下ますますのご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社 ISO/IEC 17025 校正サービスをご利用いただき、誠に有り難うございます。

この度ご依頼頂きました、ISO/IEC 17025『オープンライトコース』は、ピペットの精度確認を行うコースですので、ピペットの洗浄及び修理は行っておりません。

マイクロピペットは空気置換式という構造のため、使用方法に関わらずエアロゾルが本体内部に吸引されるため、定期的な内部の洗浄および消耗パーツの交換をお勧め致します。

その他にもサンプルの誤吸引や揮発性サンプルの蒸気などにより、内部が汚染している可能性もございます。

また、校正結果が ISO 8655 最大許容誤差に適合している場合でも、Gilson 最大許容誤差には不適合となる場合もございます。

Gilson 最大許容誤差および ISO 8655 最大許容誤差は下記の URL または弊社ホームページの各製品ページよりご確認ください。

▶ <https://www.technosaurus.co.jp/files/pipetman-series-spec-sheet.pdf>

弊社では ISO/IEC 17025 校正コースとして、修理を含む「スタンダードコース」及び、受取時校正と修理を含む「プレミアムコース」もご用意しております。オープンライトコースと合わせてこちらのコースもぜひご活用下さい。

敬具