マサバ(脂質含量)

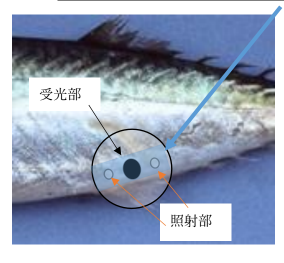
検量線名:マサバ-島根水技1 作成日時:2021/1/21

【測定部位】



手順① 臀鰭基部の中心と測定機の受光部を重ねる。

手順② 受光部および照射部を結ぶラインを臀鰭基部に沿って傾ける。





【検量線の情報】

サンプルの産地:島根県浜田市(巻き網)

サンプルのサイズ: 250-700g

サンプルの脂質含量化学分析値:2-15%

測定条件:魚体温 0-5℃で測定

露光時間:600ms 平均化回数:1回

測定精度:決定係数=0.89

誤差の標準誤差=1.6

備考:脂質含量 15%以下のマサバの測定に

適している。

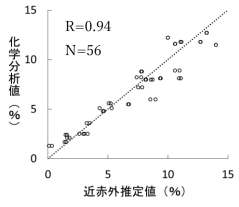


図 本検量線による推定値と 化学分析値の相関