105-25

問題文

生物化学的酸素要求量(BOD)を測定する際に用いる試験法はどれか。1つ選べ。

- 1. ウインクラー法
- 2. 酸性高温過マンガン酸法
- 3. オルトフェナントロリン法
- 4. 重量法
- 5. インドフェノール法

解答

1

解説

BOD の測定は、通常 20 $^{\circ}$ C、 5日間の溶存酸素 (OD)の消費量を測定します。OD の消費量の測定は、ウィンクラー法によります。

選択肢1は妥当な記述です。

選択肢 2 ですが

酸性高温過マンガン酸法は COD の測定法の一つです。

選択肢 3 ですが

オルトフェナントロリン法は、鉄の測定法です。()

選択肢 4 ですが

重量法とは、定量したい物質の量を求める分析手法のことです。

選択肢 5 ですが

インドフェノール法は、アンモニアの測定法です。()

以上より、正解は1です。