

# 保冷性能評価テスト

# 1. テストの内容と方法

バイオクールフレッシュ21 及び フリーザーアイスハード $^{\circ}$ C 800g を使用し試験する。

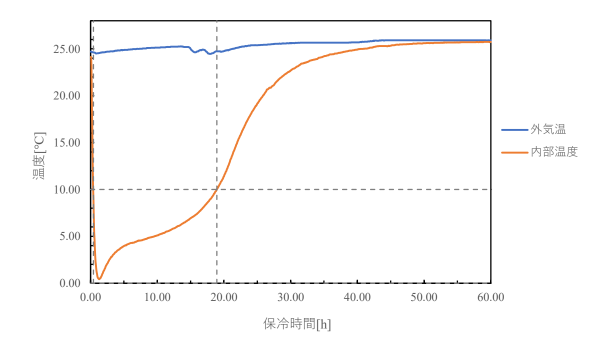
保冷材種類:フリーザーアイスハード0°C 800g

保冷材使用条件:-18°Cで24時間以上凍結

テスト方法:容器天面に保冷材2個をセットし温度を測定



# 2. 実測データ



# 3. 測定結果

平均外気温約25°Cで0~10°Cを約18.5時間保冷維持

# III TREND SIGN

トレンドサイン株式会社