

实验课平时成绩工作规范

4

1.

2.

30

1 1 1 1 0

1.

2.

3.

4.

5.

1.

22 生物制药中2

可溶性糖含量的测定——蒽酮法

| 姓名 | 标准曲线 | | | | | 标准曲线方程 | R ² | 样品 (0.2ml) | | | | 样品 (0.3ml) | | | | 平均含量 |
|----|------|------|------|------|------|------------------------|----------------|------------|------|-------|-----|------------|-------|-------|-----|------|
| | A1 | A2 | A3 | A4 | A5 | | | a1 | a2 | a3 | w1 | a1 | a2 | a3 | a4 | |
| 张子 | 0.00 | 0.16 | 0.32 | 0.48 | 0.64 | $y = 0.0075x + 0.0024$ | 0.9987 | 0.23 | 0.16 | 0.179 | 25% | 0.227 | 0.213 | 0.201 | 28% | 25% |

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

(1%

9.

1 2 3 4 5 6 8 9

100

(5)

(10)

(5)

(20)

(45)

(10)

(5)

:

“ ”

“ ”

“ ”

“×”

5

10

5

15

