

预习试卷

题目： 表面张力系数的测定

学号：2020281061 姓名：吴艇 总分：100 成绩：94

开始时间：2021-11-17 17:46:07 结束时间：2021-11-17 18:16:35

一、单选题 共 17 小题 共 85 分 得 85 分

1. (5 分)液体表面张力作用于液体表面, 是使液体表面积 () 的力。

标准答案：A

学生答案：A ✓

学生得分：5

A. 缩小

B. 增大;

2. (5 分)液体表面张力的方向 () 液体表面。

标准答案：B

学生答案：B ✓

学生得分：5

A. 垂直于

B. 沿着

3. (5 分)力敏传感器输出的值是 () 。

标准答案：A

学生答案：A ✓

学生得分：5

A. 电压值;

B. 力的大小;