

# **Паспорт**

## **Зажим пробирочный**

### **1. Назначение**

Предназначен для удержания (фиксации) пробирок, диаметром от 5 до 21 мм, во время проведения опытов.

### **2. Основные технические характеристики**

1. Общая длина –  $180 \pm 2,0$  мм
2. Длина рабочей части –  $88 \pm 2,0$  мм. Материал – сталь.
3. Длина ручки -  $92 \pm 2,0$  мм. Материал – пластик.

### **3. Упаковывание, транспортирование и хранение**

Упакован по 10 шт. Упаковка обеспечивает сохранность изделий при транспортировке. Зажим следует хранить в условиях по группам Л или С ГОСТ 15150-69. Воздух помещения не должен содержать коррозионно-активных примесей. Условия транспортирования изделий - по ГОСТ 15150-69, для районов с умеренным и холодным климатом – по группе 5 (ОЖ4) и для районов с влажным тропическим климатом – 6 (ОЖ2).

### **4. Требования безопасности**

При эксплуатации необходимо соблюдать правила безопасности при работе в лаборатории.

### **5. Сведения об утилизации**

Изделие не представляет опасности для окружающей среды, жизни и здоровья людей после окончания срока службы. Порядок утилизации изделия определяется Потребителем.