**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

 **НА КОНКУРСНУЮ ПРОДУКЦИЮ**

**НАЗНАЧЕНИЕ ПРОДУКТА:** ГЛАСПЕРЛЕНОВЫЙ МИНИСТЕРИЛИЗАТОР **ТЕРМОЭСТ КЕРАМИК**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА:**

Напряжение питания 220+-10% В, 50 Гц

Мощность потребления 100Вт

Рабочая температура 190-290 град С

Время подготовки к работе 30 мин

Размеры стерилизационной камеры:

Глубина 65 мм

Диаметр 53 мм

Электро-безопасная камера из теплоемкой керамики

Вес гласперленового наполнителя 270 гр.

Термо- изолированная крышка стерилизационной камеры

Отверстие для слива гласперленового наполнителя

Время стерилизации мелкого инструментария 20 сек

**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ПРОДУКТА:**

Мини-стерилизатор

Гласперленовый наполнитель (упаковка)

Шнур сетевой

Руководство по эксплуатации

Упаковка

**ВЕС / ГАБАРИТЫ ПРОДУКА:**

Вес министерилизатора 1,5 кг

Габаритные размеры 100Х100Х110 мм