

# 耐利澳可调温PTC热熔炉电热炉

产品名称	耐利澳可调温PTC热熔炉电热炉
公司名称	深圳市宝安区新安永信电子工具经营部
价格	85.00/台
规格参数	品牌:耐利澳 型号:NL-101A 最大电压:110-240 (V)
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 宝安中心区新湖路赛格电子市场2A01-2A02室
联系电话	86 0755 27791202

## 产品详情

### 一.性能特点

- 1.本产品采用高科技陶瓷ptc热敏电阻作为发热元件，升温速度快，使用寿命长。
- 2.电气绝缘程度在3750v/分钟时不击穿，耐电压330v/3分钟
- 3.本产品中的调温型热熔炉内置电子调温系统，温度在80度-220度可调，适用于融化热熔胶粒和黄蜡

### 二.产品使用

融化热熔胶粒，黄蜡。

### 三.使用方法

- 1.将适量的热熔胶粒或黄蜡放入热熔炉盆中，插上电源，打开电源开关，预热10分钟后方可使用。
- 2.本产品中的调温型熔胶炉接通电源后，将温度调节扭至220度，融化热熔胶粒需预热10分钟左右，当热熔胶粒融化后，应将熔胶炉的温度调到180-200度，融化黄蜡需预热6分钟左右。当黄蜡融化后，将温度调到150度-180度

型号	功率	电压	温度	预热时间	容量
	(w)	(v)		( min )	

nl-101a	150-250	110-240	80-220可调	胶粒10分钟黄蜡6分钟	160ml
nl-101b	150-250	110-240	200	胶粒10分钟黄蜡6分钟	160ml

本产品的品牌是耐利澳，型号为NL-101A，最大电压是110-240（V），功率为150-250（W），额定温度是80-220（ ），主要用途为熔胶粒或黄蜡