

儿科物理降温仪 退烧降温

产品名称	儿科物理降温仪 退烧降温
公司名称	武汉康德庆生物科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	适用人群:儿童 配件:冰囊 制冷模式:半导体
公司地址	武汉东湖开发区高新大道858号生物医药产业园6 A-1栋（自贸区武汉片区）
联系电话	18530855281 18530855281

产品详情

儿科物理降温仪 专为儿童而设计的降温神器，以半导体制冷技术为核心，配合冰囊使用，能快速、安全、舒适地为孩子们降温。

产品特点

1. 采用半导体降温技术，降温速度快，儿童使用更加舒适。
2. 配合冰囊使用，可在更短时间内达到更低温度，降温效果更加明显。
3. 安全无害，无需用药，不会对孩子们的身体造成任何负面影响。
4. 可重复使用，方便快捷，经济实惠。
5. 操作简单，不需专业知识，家长可以自行为孩子操作，安全可靠。

适用人群

1. 年龄在3个月到14岁之间的儿童，特别适合体质较弱或对药物过敏的孩子。
2. 适用于发热、感冒、头痛、过敏等症状的缓解和治疗。

配件 冰囊

冰囊是儿科物理降温仪的重要配件之一。它能够帮助降温仪更好地实现温度降低的效果，而冰囊的特殊设计能够让孩子们更加适宜地使用。

制冷模式 半导体

半导体制冷技术是现代制冷技术的一种新兴形式。半导体制冷技术可以在短时间内达到很低的温度，从而达到降温的效果。这种制冷技术不仅操作简单，还具备节能、环保等多种优点。

zhuan业知识

1. 什么情况下需要使用儿科物理降温仪

在孩子出现高热，身体不适等情况时，可以使用儿童物理降温仪来进行缓解和治疗。

2. 降温仪使用时需要注意哪些要点

使用降温仪时需要保持清洁卫生，在给孩子使用降温仪前需要先充分熟悉使用方法，并严格按照说明书操作，以保证安全。

儿科物理降温仪是一种专门为儿童设计的降温神器，它采用半导体制冷技术，搭配冰囊使用，能够安全、舒适、快速地为孩子们降温。在使用时需要注意保持清洁卫生，严格按照说明书操作，以保证安全和有效使用。