

# 物理降温仪（儿科发热门诊）极速退烧降温装置

产品名称	物理降温仪（儿科发热门诊）极速退烧降温装置
公司名称	河南希彤医疗器械有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:河南清领 温度:17-39 功能:冷敷、音乐治疗 体温监测
公司地址	河南省郑州市金水区优胜北路
联系电话	19937037270 19937037270

## 产品详情

### 孩子体温几度算发热

一岁以上的孩子正常体温在36 -37.2 之间，一岁以下的婴儿因为大脑内控制体温的中枢神经没有发育成熟，体温特别容易受到环境的影响，这个阶段的孩子体温在35.5 -37.5 都是正常的。因为不同温度计差异较大，所以一般体温超过37.3 定位发热，37.3 ~ 38 为低热，38.1 ~ 39 属于中度发热，39.1 ~ 40 属于高热，40 以上为超高热。这里的温度主要是指腋下温度，如果量口腔、肛门或耳温，基础体温往往更高一些。

发热之前，一般体温会先下降，出现全身发抖、手脚冰凉的现象，然后体温会在几十分钟内迅速升高。这是因为身体需要把热带到身体中心部位，四肢循环会变差。有些孩子发热前先会手心、脚心比较热，四肢却比较冰凉的状况，也是一样的原因。寒战期越是表现明显，高热期体温往往越高。

进入高热期，孩子全身皮肤发烫，呼吸加快，口渴等，有些高热的孩子会出现倦怠无力、食欲不振的状况。一般来说，温度不超过39 ，尽量选择“对乙酰氨基酚”。

物理降温仪其他功能1、体温监测：红外线体温监测功能，当体温传感器检测温度低36 或\*\*40 时会有“滴滴”的蜂鸣提示音。2、便携把手：符合人体工学，握持舒适，方便转运。3、工作时间：定时范围为10~240min，调整级差为10min，定时允差±5%。4、音乐：内置国际名曲10，音量0~9级，可随意调节。5、产品通过ISO13485和ISO9001质量体系认证，产品质量有\*。儿童物理降温仪原理：半导体制冷制热：利用半导体材料构成的P-N结，产生珀尔帖效应，是通过直流电制冷的一种新型制冷方法。脉动加压:采用泵机，通过系统准确控制使得水囊内压力做脉动变化，产生效果。水囊：采用医用聚氨酯与医用无纺布合成的软质弹性材料。原理特点：半导体制冷技术热\*\*、无机械摩擦、无制冷剂，使用和维护环保，\*\*性好，非常适合场景。脉动加压通过不同的压力变化起到放松效果,部位末端加压,促进静脉回流，防止静脉血栓形成。从物理和精神层面双重缓解患者的疼痛、肿胀等不适感。水囊采用材料合理\*\*，与人体组织贴合,舒适，热传递\*\*，使用过程、卫生，免维护。产品优势：半导体制冷、制热以及脉动加压的技术替代传统冷热敷方式。科研优势：依托高素质的科研团队，过硬的研发平台，拥有多

项自主技术，保持的研发\*\*能力。体验: 10.2寸智能化触屏操作，简洁、简单易操作，具有符合人体工程学的优化外形具有、便捷的全自动控制系统，操作和风险的智能提示；外置探头对冷热敷温度和体温具有检测、报警功能，自动检测提示水位和缺水，\*加便捷；多部位的冷热敷可加压水囊，符合人体工程学，\*舒适；冷热转换快速便捷，快速降温、升温，多种使用模式，为使用者提供\*的体验感。我们公司始终秉承“诚信、互助、共生、共赢”的经营理念，凭借实力、出众品质建立良好合作关系，我们真诚的希望能与广大新老客户一起携手共创美好未来！