

医用物理降温仪

产品名称	医用物理降温仪
公司名称	河南泽加医疗科技有限公司
价格	59800.00/台
规格参数	品牌:河南煜博医疗器械制造有限公司 型号:HW-1200 产地:河南郑州
公司地址	河南省郑州市高新区冬青街58号1号楼3楼304号
联系电话	18137107476 18137107476

产品详情

物理降温仪分类：

根据不同的物理原理和功能，物理降温仪可以分为以下几类：

1.冰袋式物理降温仪：利用内置冰袋中的冰水，通过导热散热原理降低皮肤表面温度，并达到降温的效果。

2.冷凝式物理降温仪：通过物质的蒸发吸热过程，将周围的热量吸收，从而使局部皮肤表面温度下降，达到降温的目的。

3.压缩式物理降温仪：通过利用压缩空气产生冷风，将冷风送到局部部位，实现对该部位的快速降温效果。

4.智能降温仪：采用电子系统控制散热模块和温度传感器，实现自动控制降温，提供更jingque的降温体验。

物理降温仪简介：

物理降温仪是一种采用物理降温原理来缓解热性疾病和高温天气影响的医疗器械。该产品结构小巧，易于携带，能够提供快速、安全、可靠、舒适的降温效果。该产品市场上已有多钟不同品牌和型号，可以满足不同人士的需求和使用要求。

物理降温仪用途：

物理降温仪主要适用于以下方面：

- 1.热性疾病的缓解：如感冒、发热等疾病，通过物理降温来缓解症状，减轻不适感。
- 2.夏季高温天气：在高温酷暑下，人体易受到高温的影响，使用物理降温仪可以快速帮助降低体温，改善不适感。
- 3.运动后肌肉疼痛：剧烈运动或长时间运动后，肌肉容易出现疼痛和炎症反应，物理降温仪可以缓解肌肉疼痛，减少炎症反应。
- 4.清凉舒适环境：在需要保持清凉舒适的环境下，如户外活动、办公室、车内等，物理降温仪为人们提供快速有效的降温解决方案。

物理降温仪原理：

物理降温仪的工作原理基于以下过程：

1.导热散热：物理降温仪通过散热模块和传导材料，将体内的热量迅速传递到机身表面，使其散发出去，从而降低皮肤表面温度。

2.蒸发吸热：部分物理降温仪采用冷凝式原理，通过物质的蒸发吸收周围的热量；当物质蒸发时，会吸收热量，从而达到降温的效果。

3.压缩空气：某些物理降温仪通过利用压缩空气产生冷风，通过送风方式将冷风送到局部部位，实现对该部位的快速降温。

物理降温仪特点：

物理降温仪具有以下几个显著特点：

1.快速降温效果：物理降温仪通过合理的技术设计，能够在短时间内迅速降低皮肤表面温度，缓解高温和热性疾病带来的不适感。

2.安全舒适无副作用：物理降温仪采用物理原理进行降温，避免了药物的使用，因此在使用过程中不会产生副作用，安全可靠。

3.适用范围广：物理降温仪适用于不同年龄段的人群，包括儿童、成人和老年人等，可以应对不同的降温需求。

4.携带方便：物理降温仪通常体积小巧轻便，易于携带，可以随时随地使用，既适

用于家庭使用，也适合户外活动。

物理降温仪注意事项：

在使用物理降温仪时应注意以下事项：

- 1.请在医生或专业人士的指导下正确使用物理降温仪，根据个体情况和需求进行操作。
- 2.物理降温仪适用于一般健康人群以及热性疾病、高温天气、运动后肌肉疼痛等情况下的患者。对于特定疾病和特殊患者，请遵循医生的建议。
- 3.使用频率和时间应根据需要和个体情况进行合理控制，不宜过度使用以避免不必要的影晌。
- 4.使用物理降温仪前后，请注意清洁和消毒，确保产品的卫生安全。
- 5.物理降温仪在某些特定疾病、患者或条件下存在禁忌症和限制条件，请遵循医生的建议，避免不适或加重病情。