

# 常见的理疗灯有哪些作用--用于健胸美体、消炎保健

产品名称	常见的理疗灯有哪些作用--用于健胸美体、消炎保健
公司名称	河南传承医疗器械公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	郑州郑东新区商务外环路九如路王鼎国际大厦1002室
联系电话	0371-66758993 15890085326

## 产品详情

理疗灯的形式 治疗器按结构形式分为两种类型，立式治疗器：分为单头和双头，并带有脚轮；台式治疗器：为单头，可置于台面上使用。 产品结构及组成：治疗器有治疗头、控制盒（定时器、控制电路、防倾倒装置等），机身和脚架（底座）、脚轮组成；其中治疗头应有辐射板、加热器和防护罩，机身应带有支臂，用于支撑治疗头。 理疗灯的概述 1、特定电磁波：是指发热体（加热器）的热能有效地转化为红外辐射能量，以红外谱段（远红外）为主的辐射，其能量主要分布在2-25um波长范围内的电磁波。

2、特定电磁波治疗器（tdp）：利用电磁波辐射效应（热效应）对人体治疗的非接触式医疗设备。

### 理疗灯的特点

红外线理疗灯泡具有辅助治疗风湿痛、神经痛、肌肉酸痛、关节炎、感冒等病症，并可促进伤口愈合。

理疗灯的优点 1.理疗保健：针对跌打损伤，风湿关节痛等症状，可以明显缓解痛感，如同家庭理疗室，免上医院的麻烦，每次照射10-20分钟，热度以感觉舒适为准，不可长时间照射。 2.冬季局部取暖照明：冬季在室内看书，上网，看电视时，甚至睡觉时，可以起到局部取暖的作用，如同冬里的一缕阳光，同时起到保暖和照明效果(这种情况下建议使用150w透明红外线灯泡)。 3.节能环保，避免疾病：空调制热是全面加热环境温度，如果热空气流失(如打开门窗等)，则有热量损失，与空调制热原理不同的红外线灯加热被照物体，而不会加热空气，因此不会随开门窗损失，绝大多数能量用于加热保温，真正节能环保，在冬季可以打开门窗看书，看电视，更可以避免空调带来的室内空气混浊交叉感染。