## 可定制开关电热布批发价格 启原纳米科技 可定制开关电热布

产品名称	可定制开关电热布批发价格 启原纳米科技可定制开关电热布
公司名称	山东启原纳米科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	五莲县军民融合产业园
联系电话	18863324557

## 产品详情

## 石墨烯电热布的优点

启源纳米科技有限公司所生产石墨烯电热布耐弯折性能好,多次弯折仍然能保证石墨烯不会发生节能效果减退,石墨烯远红外发热布原厂直供,石墨烯发热布本身的柔软度很高,还具有不怕水洗的的功能。该产品充分发挥石墨烯优异的导电性能,专业石墨烯远红外发热布厂家定制,而且在后续加工过程中石墨烯不发生堆垛,较传统导电具有导电性提高、寿命增加、质轻等优点,使用寿命长且耐水洗;发射远红外,可定制开关电热布哪里有卖,健康理疗。远红外线辐射对人体益处外界远红外线辐射人体产生的一次效应可以使皮肤和皮下组织的温度相应提高,促进血液的循环和代谢,促进人的健康。远红外线理疗对组织产生的热作用及促进再生作用已为临床所肯定,均采用对病变部位直接照射。

启原纳米科技的石墨烯发热布特点:对人体健康极为有益,可定制开关电热布批发价格,节省电能,可定制开关电热布价格,安全性高,使用寿命长,节能环保等特点。石墨烯发热带主要应用于电热服装,电热手套,电热鞋,电热汽车坐垫和沙发座垫、低压电热毯、高压电热毯等多个领域。能对人们的皮肤和细胞组织产生共振,能渗透到皮肤及皮下组织深处,从而产生温热效应,改善血液循环,扩张毛血管,排除微循环障碍。启原纳米科技的石墨烯发热布,相比传统的发热产品具有更高的稳定性、平整度、抗拉力、安全性。而且还能使皮肤细腻、延缓衰老。可保持脚部干爽,防止潮湿。

石墨烯电热布耐弯折性能好,多次弯折仍然能保证发热布不会发生节能效果减退,石墨烯发热布本身的柔软度很高,还具有不怕水洗的的功能,克服了传统电热布采用金属粉末作为导电的高填充量、脆性、密度大、粘结力差等缺点。它与传统发热理疗产品不同的是,采用石墨烯发热技术的理疗产品释放出的远红外波波长与人体波长相近,能与体内细胞的水分子产生有效的"共振",可定制开关电热布,促进

血液循环,强化各组织之间的新陈代谢,增强再生能力,提高机体的免益能力,从而起到保健作用。