

红外理疗仪红外波长范围检测 惠州远红外产品检测

产品名称	红外理疗仪红外波长范围检测 惠州远红外产品检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

远红外线（Far Infrared, FIR）一般是指光谱上位于 $4\mu\text{m} \sim 16\mu\text{m}$ 区域的光波，属于红外线的波长范围，位于可见光光谱红色光的外侧，为不可见光，生物体可以“热”的型式，感受其存在。 $4\mu\text{m} \sim 16\mu\text{m}$ 范围的远红外线与人体分子产生共振，可促进微血管扩张、使血液循环顺畅，促进新陈代谢，进而增加身体的免疫力，平衡体内酸碱值，因此远红外线又被称为“生育之光”。远红外线除了科技、天文上的应用之外，也可用于医疗和保健方面

远红外方面的性能

- (1) 法向全发射率
- (2) 相对辐射能谱（红外辐射波长范围）曲线
- (3) 法向发射率提高值
- (4) 红外热图（人体使用产品前后作用对比图）
- (5) 负离子浓度
- (6) 生物微循环灌注改善检测

检测依据标准：GB/T4654、GB/T7287、GB/T4706、GB/T 8623、GB/T 4653、GB 5481、JC/T 892、FZ/T 64010、GB/T 18319、CAS 115、JG/T 286、等