

链接:www.china-nengyuan.com/baike/4079.html

## UV灯和LED有什么区别?

你所说的UV灯,为气体放电灯紫外线灯管,波长为365mm,属于紫外光;LED灯就是发光二极管,可见光线,波长400mm-500mm,跟普通的照明光线差不多。

- 1.UV灯可以固化所有品牌的光疗胶和甲油胶, LED灯不能固化光疗叫(也就是UV胶)
- 2.UV灯属于紫外线灯,对眼睛皮肤会有损害,而且是不可逆转,长期照射有致癌风险;LED属于普通光,长期使用不会有UV灯的风险。
- 3.UV灯是气体放电灯管,使用寿命比较有限,需要定时更换灯管,LED灯寿命很长,基本不用考虑更换。
- 4.UV灯管比LED灯管功耗大,使用成本高。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/baike/4079.html