新生儿冷光源黄疸治疗仪技术参数

1. 原装进口黄疸治疗仪，提供“进”字号注册证
2. 能够与现有婴儿培养箱，婴儿保暖台和婴儿摇篮床等各类设备配合使用。
3. 采用蓝色发光二极管（LED）光源，产生自然柔和的蓝色光线。
4. 提供高强度的冷光源治疗光线，防止热传导对患儿的影响。
5. 治疗光线波长范围450-475nm（在灯头距离体表40cm处）。
6. 灯头与婴儿体表距离40cm时，有效治疗光照强度42-85um/cm2/nm：距离50时，有效治疗光照强度≥42um/ cm2/nm。
7. 具有计时模式，光照强度可调节模式。
8. 有效照射面积≥40cm×20cm，最大有效照射面积60cm×40cm。
9. 灯头位置万向调节，使用于不同体表面积的婴儿。
10. 光源有效使用时间≥50，000小时，可连续使用。
11. 双计时器，准确记录婴儿治疗时间和灯源累计使用时间。
12. 具备落地移动式台车和悬挂支架，方便在各培养箱和婴儿床之间互换使用。