

车载医药直流冷藏箱

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 车载医药直流冷藏箱 |
| 公司名称 | 黄石普罗泰克科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 黄石市经济技术开发区金山大道189号B栋研发楼办公201 |
| 联系电话 | 0714-6213199 15871702577 |

产品详情

车载直流医药冷藏箱政策背景

2017年药品经营质量管理规范实施细则（GSP）中第五十一条表示：运输冷藏、冷冻药品的冷藏车及车载冷藏箱、保温箱应当符合药品运输过程中对温度控制的要求。对于短途运输来说，无源的冷藏箱可能问题不大，但对于长途运输，特别是省级之间的冷链运输，无源的冷藏箱就显得有点乏力，车载专用的直流冰箱正好解决了这一难点，特别是对于医药行业，温度超标的药品很可能就是一次事故。2002年发生的江苏徐州3303人因注射了未按规定要求贮藏的乙肝疫苗造成不良反应事件，2005年安徽泗县甲肝疫苗事件是因为忽视了疫苗的冷链运输条件而使产品质量发生变化，2006-2010年山西疫苗事件；以上事件都是由于贮存和运输环节未按规定执行，造成了严重的医疗事件；但对于车载专用直流冰箱来说，无论是短途的支线运输还是长途的干线运输，都能很好地保证药品在2-8℃环境下贮存，很大程度上降低了医疗事件的产生，对生物制品市场逐渐庞大的中国来说无疑是一剂强心针。

同时，我国在2017年1月正式实施“两票制”，“两票制”的实施，统一了流通环节中的商业性“垄断”，每一个省将只有一个总的物流配送商，物流环节非常透明，货物流向非常清楚，有效减少药品从药厂到医院的流通环节，不仅提高了效率，也保证了用药安全；但同时带来的是总物流配送商从以往的干线运输变成了支线运输，货物变得更加零散，运送环节变得复杂，特别是冷藏药品，量少，而且需要在稳定的低温环境下运输，车载直流冰箱是不二之选。

高可靠性车载直流冷藏箱产品介绍

车载直流冷藏箱作为为车载专用的冷藏运输设备，适用于冷藏药品、疫苗、针剂等冷藏运输使用，符合GSP认证需求；该产品采用顶开门结构，平衡门铰链，0-90°开启；加厚保温层，制冷、保温效果好；内置防护网，防止药品接触内壁过低温损坏；进口电器元件设备

车载直流冷藏箱作为为车载专用的冷藏运输设备，适用于冷藏药品、疫苗、针剂等冷藏运输使用，符合GSP认证需求；该产品采用顶开门结构，平衡门铰链，0-90°开启；加厚保温层，制冷、保温效果好；内置防护网，防止药品接触内壁过低温损坏；进口电器元件设备经久耐用，12V/24V通用，同时可接常规220V电源。