

核准日期：2023年07月30日  
核准日期：2023年06月16日



利舒安

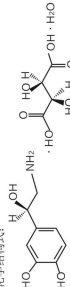
# 重酒石酸去甲肾上腺素注射液说明书

KORBEPHENE BITARTRATE INJECTION

请仔细阅读说明书并在医师指导下使用

【药品名称】重酒石酸去甲肾上腺素注射液  
英文名称：Norepinephrine Bitartrate Injection  
汉语拼音：Zhongjiushihuan Qijia Shenshangxiansu  
Zhuobeyi

【成份】本品主要成份为重酒石酸去甲肾上腺素。本品与重酒石酸盐为一水合物。



分子式：C<sub>8</sub>H<sub>9</sub>N<sub>3</sub>O<sub>3</sub>·C<sub>10</sub>H<sub>16</sub>O<sub>5</sub>·H<sub>2</sub>O

性状：本品为白色或几乎无色的澄明液体；遇光和空气易变质。

【适应症】用于某些低血压状态（例如嗜铬细胞瘤切除术、交感神经切除术、脊髓麻醉、心肌梗死、败血症等）的辅助治疗。本品在低血压的辅助治疗中，对心脏不产生直接的刺激作用。本品可作为急救时在血管内辅助治疗，以使血压回升，暂时维持循环与冠状动脉灌注，直到补充血容量治疗发生作用；也可用于心脏骤停复苏后血压维持。

【用法用量】

给药外还可能引起原发病的坏死和脱落，为降低外渗风险，应使用无菌注射器将本品注入皮下组织。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。

【禁忌症】无。

【注意事项】

1. 注射部位的外渗性坏死：应注意避免本品外渗到组织中，本品的外渗可导致局部坏死。应立即停止注射本品，并用生理盐水冲洗局部。2. 高血压：本品可引起高血压。3. 心律失常：本品可引起心律失常。4. 肾功能不全：本品可引起肾功能不全。5. 甲状腺功能亢进：本品可引起甲状腺功能亢进。6. 糖尿病：本品可引起糖尿病。7. 癫痫：本品可引起癫痫。8. 哮喘：本品可引起哮喘。9. 青光眼：本品可引起青光眼。10. 孕妇及哺乳期妇女用药：本品在妊娠期和哺乳期禁用。



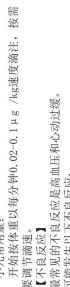
# 重酒石酸去甲肾上腺素注射液说明书

KORBEPHENE BITARTRATE INJECTION

请仔细阅读说明书并在医师指导下使用

【药品名称】重酒石酸去甲肾上腺素注射液  
英文名称：Norepinephrine Bitartrate Injection  
汉语拼音：Zhongjiushihuan Qijia Shenshangxiansu  
Zhuobeyi

【成份】本品主要成份为重酒石酸去甲肾上腺素。本品与重酒石酸盐为一水合物。



分子式：C<sub>8</sub>H<sub>9</sub>N<sub>3</sub>O<sub>3</sub>·C<sub>10</sub>H<sub>16</sub>O<sub>5</sub>·H<sub>2</sub>O

性状：本品为白色或几乎无色的澄明液体；遇光和空气易变质。

【适应症】用于某些低血压状态（例如嗜铬细胞瘤切除术、交感神经切除术、脊髓麻醉、心肌梗死、败血症等）的辅助治疗。本品在低血压的辅助治疗中，对心脏不产生直接的刺激作用。本品可作为急救时在血管内辅助治疗，以使血压回升，暂时维持循环与冠状动脉灌注，直到补充血容量治疗发生作用；也可用于心脏骤停复苏后血压维持。

【用法用量】

给药外还可能引起原发病的坏死和脱落，为降低外渗风险，应使用无菌注射器将本品注入皮下组织。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。

【禁忌症】无。

【注意事项】

1. 注射部位的外渗性坏死：应注意避免本品外渗到组织中，本品的外渗可导致局部坏死。应立即停止注射本品，并用生理盐水冲洗局部。2. 高血压：本品可引起高血压。3. 心律失常：本品可引起心律失常。4. 肾功能不全：本品可引起肾功能不全。5. 甲状腺功能亢进：本品可引起甲状腺功能亢进。6. 糖尿病：本品可引起糖尿病。7. 癫痫：本品可引起癫痫。8. 哮喘：本品可引起哮喘。9. 青光眼：本品可引起青光眼。10. 孕妇及哺乳期妇女用药：本品在妊娠期和哺乳期禁用。

的0.9%氯化钠注射液注射区域浸润，用酚妥拉明明显交感神经，如果15分钟内该区域浸润，应立即引起明显的定向变化。

不应用于治疗低血压患者，除非作为辅助措施用于维持低血压患者的血流动力学稳定。

【用法用量】本品在低血压的辅助治疗中，对心脏不产生直接的刺激作用。本品可作为急救时在血管内辅助治疗，以使血压回升，暂时维持循环与冠状动脉灌注，直到补充血容量治疗发生作用；也可用于心脏骤停复苏后血压维持。

【不良反应】

1. 注射部位的外渗性坏死：应注意避免本品外渗到组织中，本品的外渗可导致局部坏死。应立即停止注射本品，并用生理盐水冲洗局部。2. 高血压：本品可引起高血压。3. 心律失常：本品可引起心律失常。4. 肾功能不全：本品可引起肾功能不全。5. 甲状腺功能亢进：本品可引起甲状腺功能亢进。6. 糖尿病：本品可引起糖尿病。7. 癫痫：本品可引起癫痫。8. 哮喘：本品可引起哮喘。9. 青光眼：本品可引起青光眼。10. 孕妇及哺乳期妇女用药：本品在妊娠期和哺乳期禁用。

【禁忌症】无。

【注意事项】

1. 注射部位的外渗性坏死：应注意避免本品外渗到组织中，本品的外渗可导致局部坏死。应立即停止注射本品，并用生理盐水冲洗局部。2. 高血压：本品可引起高血压。3. 心律失常：本品可引起心律失常。4. 肾功能不全：本品可引起肾功能不全。5. 甲状腺功能亢进：本品可引起甲状腺功能亢进。6. 糖尿病：本品可引起糖尿病。7. 癫痫：本品可引起癫痫。8. 哮喘：本品可引起哮喘。9. 青光眼：本品可引起青光眼。10. 孕妇及哺乳期妇女用药：本品在妊娠期和哺乳期禁用。

【用法用量】

给药外还可能引起原发病的坏死和脱落，为降低外渗风险，应使用无菌注射器将本品注入皮下组织。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。

【禁忌症】无。

【注意事项】

1. 注射部位的外渗性坏死：应注意避免本品外渗到组织中，本品的外渗可导致局部坏死。应立即停止注射本品，并用生理盐水冲洗局部。2. 高血压：本品可引起高血压。3. 心律失常：本品可引起心律失常。4. 肾功能不全：本品可引起肾功能不全。5. 甲状腺功能亢进：本品可引起甲状腺功能亢进。6. 糖尿病：本品可引起糖尿病。7. 癫痫：本品可引起癫痫。8. 哮喘：本品可引起哮喘。9. 青光眼：本品可引起青光眼。10. 孕妇及哺乳期妇女用药：本品在妊娠期和哺乳期禁用。

任何此类药物的序疗且停药后单胺氧化酶（MAO）活性尚未充分恢复的患者中，本品与三环类抗抑郁药（包括阿米替林、去甲替林、普罗替林、氯米帕明、地昔替明、阿哌喙）合用可能引起高血压。本品与三环类抗抑郁药（包括阿米替林、去甲替林、普罗替林、氯米帕明、地昔替明、阿哌喙）合用可能引起高血压。本品与三环类抗抑郁药（包括阿米替林、去甲替林、普罗替林、氯米帕明、地昔替明、阿哌喙）合用可能引起高血压。

【用法用量】本品在低血压的辅助治疗中，对心脏不产生直接的刺激作用。本品可作为急救时在血管内辅助治疗，以使血压回升，暂时维持循环与冠状动脉灌注，直到补充血容量治疗发生作用；也可用于心脏骤停复苏后血压维持。

【不良反应】

1. 注射部位的外渗性坏死：应注意避免本品外渗到组织中，本品的外渗可导致局部坏死。应立即停止注射本品，并用生理盐水冲洗局部。2. 高血压：本品可引起高血压。3. 心律失常：本品可引起心律失常。4. 肾功能不全：本品可引起肾功能不全。5. 甲状腺功能亢进：本品可引起甲状腺功能亢进。6. 糖尿病：本品可引起糖尿病。7. 癫痫：本品可引起癫痫。8. 哮喘：本品可引起哮喘。9. 青光眼：本品可引起青光眼。10. 孕妇及哺乳期妇女用药：本品在妊娠期和哺乳期禁用。

【禁忌症】无。

【注意事项】

1. 注射部位的外渗性坏死：应注意避免本品外渗到组织中，本品的外渗可导致局部坏死。应立即停止注射本品，并用生理盐水冲洗局部。2. 高血压：本品可引起高血压。3. 心律失常：本品可引起心律失常。4. 肾功能不全：本品可引起肾功能不全。5. 甲状腺功能亢进：本品可引起甲状腺功能亢进。6. 糖尿病：本品可引起糖尿病。7. 癫痫：本品可引起癫痫。8. 哮喘：本品可引起哮喘。9. 青光眼：本品可引起青光眼。10. 孕妇及哺乳期妇女用药：本品在妊娠期和哺乳期禁用。

【用法用量】

给药外还可能引起原发病的坏死和脱落，为降低外渗风险，应使用无菌注射器将本品注入皮下组织。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。

【禁忌症】无。

【注意事项】

1. 注射部位的外渗性坏死：应注意避免本品外渗到组织中，本品的外渗可导致局部坏死。应立即停止注射本品，并用生理盐水冲洗局部。2. 高血压：本品可引起高血压。3. 心律失常：本品可引起心律失常。4. 肾功能不全：本品可引起肾功能不全。5. 甲状腺功能亢进：本品可引起甲状腺功能亢进。6. 糖尿病：本品可引起糖尿病。7. 癫痫：本品可引起癫痫。8. 哮喘：本品可引起哮喘。9. 青光眼：本品可引起青光眼。10. 孕妇及哺乳期妇女用药：本品在妊娠期和哺乳期禁用。

【用法用量】

给药外还可能引起原发病的坏死和脱落，为降低外渗风险，应使用无菌注射器将本品注入皮下组织。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。在注射前应仔细检查本品是否有沉淀。

产品名称	重酒石酸去甲肾上腺素注射液说明书（一致性评价）		
产品规格	4ml：8mg-2支-10支	工艺	双面印刷（黑白）
成品尺寸	125mmx180mm	打印日期	
产品材质	60g轻涂	生产单位	武汉光华印务有限公司
修订说明		版本号	MSLA03



远大医药(中国)有限公司  
GRAND PHARM (CHINA) CO., LTD.

【生产企业】远大医药(中国)有限公司  
【注册地址】湖北省武汉市青山区钢二路160号4幢23层11号  
【生产地址】湖北省武汉市青山区钢二路160号4幢23层11号  
【邮政编码】430040  
【业务咨询电话】027-83382850、400-990-9987  
【投诉、不良反应电话】027-83382826、400-990-9987  
【网站】http://www.grandpharm.com.cn

【批准文号】国药准字H0217065  
【执行标准】国家药品监督管理局药品注册标准 YBH10492021  
【有效期】以包装为准  
【性状】本品为白色或几乎无色的澄明液体；遇光和空气易变质。

【药理作用】本品为肾上腺素受体激动药，是强烈的α受体激动药，同时也能激动β受体。通过α受体激动，可引起血管收缩，升高血压。通过β受体激动，可引起支气管扩张，增加心脏输出量。本品还具有收缩瞳孔、收缩胃肠道平滑肌、收缩子宫平滑肌、收缩骨骼肌等作用。

【用法用量】本品在低血压的辅助治疗中，对心脏不产生直接的刺激作用。本品可作为急救时在血管内辅助治疗，以使血压回升，暂时维持循环与冠状动脉灌注，直到补充血容量治疗发生作用；也可用于心脏骤停复苏后血压维持。

【不良反应】

1. 注射部位的外渗性坏死：应注意避免本品外渗到组织中，本品的外渗可导致局部坏死。应立即停止注射本品，并用生理盐水冲洗局部。2. 高血压：本品可引起高血压。3. 心律失常：本品可引起心律失常。4. 肾功能不全：本品可引起肾功能不全。5. 甲状腺功能亢进：本品可引起甲状腺功能亢进。6. 糖尿病：本品可引起糖尿病。7. 癫痫：本品可引起癫痫。8. 哮喘：本品可引起哮喘。9. 青光眼：本品可引起青光眼。10. 孕妇及哺乳期妇女用药：本品在妊娠期和哺乳期禁用。

【禁忌症】无。

【注意事项】

1. 注射部位的外渗性坏死：应注意避免本品外渗到组织中，本品的外渗可导致局部坏死。应立即停止注射本品，并用生理盐水冲洗局部。2. 高血压：本品可引起高血压。3. 心律失常：本品可引起心律失常。4. 肾功能不全：本品可引起肾功能不全。5. 甲状腺功能亢进：本品可引起甲状腺功能亢进。6. 糖尿病：本品可引起糖尿病。7. 癫痫：本品可引起癫痫。8. 哮喘：本品可引起哮喘。9. 青光眼：本品可引起青光眼。10. 孕妇及哺乳期妇女用药：本品在妊娠期和哺乳期禁用。