

cAMP 百意欣生物

产品名称	cAMP 百意欣生物
公司名称	武汉百意欣生物技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东湖开发区关东科技工业园3#产业区3-3栋15号
联系电话	18064125815 18064125815

产品详情

CAMP有改善心肌缺氧、扩张冠脉、增肌收缩力、增加心排血量等作用。腺腺苷对儿童发生的室上性心动过速特别明显，由于其超短时作用，不引起血流动力学明显变化的优点，对血流动力学状态不稳定的成人室上性心动过速患者也应列为。此外，由于其不引起血流改变，故对孕妇发生的室上性心动过速比较适宜。

CAMP的不良反应偶见发热、皮疹等。

武汉百意欣生物技术有限公司是在武汉东湖新技术开发区成立的一家高新技术企业。自成立以来，建立起客户客户订购肽和批量筛选肽的合成及修饰、订制单抗、多抗及磷酸化Antibody、zhongliuzhengduan试剂诸方面的生产技术平台和科学的管理体系。百意欣不仅拥有一支掌握现代企业管理知识并具有丰富实践经验的管理层团队，同时还拥有一批团结、敬业、高学历、高素质、勇于接受挑战的青年员工。

在通常情况下，蛋白-髓鞘相关糖蛋白促进新生的背根神经节神经元再生。但如果环磷酸腺苷的效应因子蛋白激酶A被抑制的时候，这些细胞则不再受蛋白-髓鞘相关糖蛋白影响。相反的，如果提高成年神经元环磷酸腺苷的水平则会引起它们像新生的神经元一样，在蛋白-髓鞘相关糖蛋白存在情况下进行生长。因此，这是次发现环磷酸腺苷水平、神经元的生长阶段和对髓鞘反应性三者之间存在某种关系，也更证明了升高成年神经元胞内的环磷酸腺苷水平能使生命体表现的更年轻。

本品为白色或类白色粉末；无臭，味微咸。本品在水中微溶，在乙醇或中几乎不溶。

用十八烷基键合硅胶为填充剂；以磷酸二氢钾溶液与四丁基化铵的混合溶液（取磷酸二氢钾6.8g与四丁基化铵3.2g，cAMP，用水溶解并稀释至1000ml，摇匀，用磷酸调节pH值至4.3）-（85：15）为流动相；检测波长为258nm。取CAMP对照品约10mg，加水5ml使溶解，加1mol/L的盐酸溶液1ml，水浴加热30分钟后冷却，用试液调至中性，用水稀释制成每1ml中约含0.2mg的溶液，取20 μl注入液相色谱仪，CAMP峰与相邻杂质峰的分度应符合要求；理论板数按CAMP峰计算不低于2000，拖尾因子应小于1.4。

cAMP-百意欣生物(图)由武汉百意欣生物技术有限公司提供。武汉百意欣生物技术有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！