

轮状病毒抗原检测试剂盒（乳胶法）

产品名称	轮状病毒抗原检测试剂盒（乳胶法）
公司名称	武汉康珠生物技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:康珠生物 类型:乳胶法 产地:湖北武汉
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区豹邂街道高新天道858号武汉光谷生物医药产业园一期A6-1栋一层002室
联系电话	027-87914131 18071023249

产品详情

检测原理本检测试纸条采用高度特异性的双抗体夹心反应原理及乳胶免疫层析分析技术，试纸条含有被预先固定于膜上测试区（T）抗A群轮状病毒抗体和质控区（C）的羊抗鼠抗体。测试时，标本与预包被的乳胶颗粒结合的抗A群轮状病毒单克隆抗体混合，并在毛细效应下向上层析。如是阳性，乳胶标记抗体在层析过程中先与标本中的A群轮状病毒结合，随后结合物会与固定在膜上的抗A群轮状病毒抗体结合，在测试区（T）内会出现一条红色条带。这条带是特异性的抗体-抗原-乳胶标记抗体复合物在膜上结合形成的。如是阴性，则测试区（T）内将没有红色条带。无论A群轮状病毒是否存在于标本中，在质控区（C）内都会出现一条红色条带。质控区（C）内所显现的红色条带是判定是否有足够标本，层析过程是否正常的标准，同时也作为试剂的内控标准。

主要组成成分1.轮状病毒检测试剂卡

: 测试区 (T) 包被抗A群轮状病毒抗体, 质控区 (C) 包被羊抗鼠抗体, 标记垫上包被乳胶标记的抗A群轮状病毒单克隆抗体。2.粪便采样器: 1人份/管。

产品特点1.检测快速, 15分钟内判读结果; 2.操作简便, 无需添加任何附加设备; 3.结果准确, 易判读4.室温存放, 质量稳定