

消防水带检测 GB6246-2011质量检测

产品名称	消防水带检测 GB6246-2011质量检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

北京中科光析化工技术研究所，可依据GB 6246-2011等相应消防水带检测标准进行冷热冲击强度、液压试验等各种消防水带检测服务

GB 6246-2011 消防水带

GA/T 974.66-2011 消防信息代码 第66部分：消防水带承压类别代码

GA/T 974.67-2011 消防信息代码 第67部分：消防水带内口径类型代码

GA/T 974.68-2011 消防信息代码 第68部分：消防水带衬里材质类别代码

GB 6246-2011 耐低温的测试方法是消防水带处于干态时，将整卷水带放置在-30条件下10h，水带能卷紧，在工作压力下无渗漏现象。

此条款针对的工况是消防人员将干燥的水带在消防车上放卷的情况。而在实际的应用中，消防水带聚氨酯衬里可承受的脆性温度为-55

。因此，从耐低温性能和检测数据统计方面来看，此测试条件对聚氨酯衬里的水带意义不大。

而在实际应用中，水带经常是因为外表面潮湿，在低温条件下表面硬化后的弯折对水带有很大的伤害，造成水带漏水现象。

我国地域辽阔、南北气候差异明显，黄河以北地区在冬季极端条件下，平均低气温达到-30。而黄河以南地区冬季极端条件少，平均低气温一般在-10

左右。因此，一些业内人士认为该产品标准过于严苛。