

深圳PCP（五氯苯酚）检测，PCP检测，五氯苯酚检测，五氯苯酚PCP，五氯苯酚测试报告

产品名称	深圳PCP（五氯苯酚）检测，PCP检测，五氯苯酚检测，五氯苯酚PCP，五氯苯酚测试报告
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	19168505613 19168505613

产品详情

1. PCP（五氯苯酚）是什么？

五氯苯酚（PCP）外观为白色薄片或结晶状固体，常含一分子结晶水，稍热有极强辛辣臭味。溶于水时生成有腐蚀性的盐酸气。相对密度1.978(22)。熔点190。沸点310（分解）。几乎不溶于水，溶于稀碱液、乙醇、丙酮、苯、卡必醇、溶纤剂等，微溶于烃类。与氢氧化钠生成白色结晶状五氯酚钠。主要用作水稻田除草剂，纺织品、皮革、纸张和木材的防腐剂和防霉剂。

2. PCP（五氯苯酚）的应用：

PCP（五氯苯酚）是一种重要的防腐剂，它能阻止真菌的生长、抑制细菌的腐蚀作用，

因此是纺织品、皮革制品和木材传统的防腐防霉剂。

3. PCP（五氯苯酚）的危害：

经动物试验证明PCP（五氯苯酚）是一种强毒性物质，对人体具有致畸和致癌性。如人类在穿着残留有PCP（五氯苯酚）的纺织品时，会通过皮肤在人体内产生生物积蓄，不仅对人类造成健康威胁，而且PCP在燃烧时会释放出臭名昭著的二恶英类化合物，会对环境造成持久的损害。PCP五氯苯酚可引起机体基础代谢异常亢进及高热。一般由于大量皮肤吸收或误服所致，多发生在夏季。

常先有乏力、多汗、烦渴、头昏、头痛、心悸，发热38左右，可伴有恶心、呕吐、腹痛等。数小时内病情突然加剧，出现高热（40以上）、全身大汗淋漓、极度疲乏、烦躁、昏迷、肌肉强直性痉挛、循环衰竭，可出现心、肝、肾损害，过量可致死，对眼和上呼吸道有刺激性，可导致皮炎。通过动物试验证明PCP是一种有毒物质，对人体具有致畸性和致癌性。

4. PCP五氯苯酚的限制：

鉴于PCP对人体和环境的危害挪威于2011年12月20日向世界贸易组织技术性贸易壁垒委员会通报，要求通过禁令限制消费品中五氯苯酚PCP的存在，此禁令于2012年7月1日生效。

5. PCP五氯苯酚检测范围:

常见的PCP五氯苯酚测试产品有：纺织品、竹木制品、塑料餐具、婴儿用品等。

4. PCP（五氯苯酚）测试项目：