

消毒防护产品如何进行检测

产品名称	消毒防护产品如何进行检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/个
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栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

消毒产品包括[消毒剂](#)

、消毒器械（含生物指示物、化学指示物和灭菌物品包装物）、卫生用品等等非常多的领域。所以，消毒产品的检测就是非常重要的一项工作了。

检测周期：

5~10个工作日

检测标准：

DB、GB、GB/T、WS、GA/T、TB/T等等。

消毒防护产品检测内容：

针对消毒防护检测项目，。根据消毒防护产品检测的种类，检测的项目有：口罩、呼吸防护产品检测；消毒剂质量检测/备案申报；医用防

护服检测；医用防护手套检测；[医用面部防护产品检测](#)

；防护产品原材料检测

等服务。根据消毒防护检测的项目，拜恩检测

提供包括：[消毒剂检测](#)、抑菌剂抗菌剂检测、卫生用品检测、[口罩检测](#)

、防护产品检测项目等全面的消毒防护产品检测服务。

消毒防护产品检测种类：

消毒防护产品口罩、呼吸防护产品检测：一次性医用口罩、医用N95口罩、普通医用口罩、日常防护口罩、工业防

护口罩、民用防护口罩
、棉布口罩、无纺布口罩、高分子材料口罩、
防护面具、[活性炭口罩](#)、防护面罩、PM2.5防护口罩、[防毒面具](#)等。

消毒防护产品消毒剂质量检测/备案申报：疫情当前，部分消毒剂可在检测有效含量和PH合格后紧急上市，并同步依据WS628-2018进行检测备案。卫生安全评价项目包括：消毒剂检验项目、消毒器械检验项目、指示物检验项目、灭菌物品包装物检验项目、抗(抑)菌制剂检验项目。消毒剂类别：胍类消毒剂、季铵盐类消毒剂等。

消毒防护产品医用[防护服](#)检测：一次性医用防护服检测、医用防护服，现行的GB 19082-2009《医用一次性防护服》标准是我国医用一次性防护服的国家强制性标准，拜恩检测可以依据国标提供CMA、CNAS资质报告等。

消毒防护产品医用防护手套检测：可以依据国家标准、ISO标准、美国ASTM标准、欧盟EN标准等相关标准，为您提供的防护手套检测，围绕物理性能、拉伸性能、化学性能、生物学评价等方面进行测试。

消毒防护产品医用面部防护产品检测：医用护目镜、医用防护帽、医用面罩、防护面屏、防护头套、一次性护目镜，主要测试项目：设计和制造要求、材料（镍释放）、面部覆盖和视野区域、光学要求、透射比特性、[散射光](#)

、表面质量、低坚固度、加强坚固度、高温稳定性、抵抗UV辐射、抗腐蚀、阻燃性、高速冲击等。

消毒防护产品防护产品原材料检测：普通复合水刺无纺布内在质量检测项目：单位面积质量偏差率、单位面积质量不匀率、横向断裂强力、吸收量、耐摩擦色牢度、幅宽偏差；功能性复合水刺无纺布内在质量检测项目：单位面积质量偏差率、单位面积质量不匀率、横向断裂强力、耐摩擦色牢度、幅宽偏差、抗渗水性能等。

消毒防护产品检测项目：

消毒剂检测项目外观、有效成分含量测定、pH值测定、稳定性试验、连续使用稳定性试验、铅、砷、汞的测定、金属腐蚀性试验、实验室对微生物杀灭效果测定、模拟现场试验或现场试验、毒理学安全性检测、总体性能试验。

抑菌剂抗菌剂项目有效成分含量测定、稳定性试验、pH值测定、微生物指标、细菌菌落总数、[大肠菌群](#)、真菌菌落总数、致病性化脓菌。

卫生用品检测项目[大肠杆菌](#)杀灭（抑制）试验 金黄色葡萄球菌杀灭（抑制）试验 [白色念珠菌](#)杀灭（抑制）试验 其他微生物杀灭（抑制）试验 毒理学指标检测。

口罩检测项目理化指标 微生物指标 毒理学过敏性指标。

防护产品检测项目性能检测，防护等级检测，微生物检测，气密性检测，防火等级检测，安全性检测，使用寿命评估检测，老化检测，防尘检测，面料检测，质量检测，出厂检测，色牢度检测，燃烧性能检测，抗穿刺性能检测，撕裂性能检测等。

消毒防护产品检测标准（部分）：

- 1、《消毒技术规范2002版》。
- 2、各类消毒剂相应国标。
- 3、GB 15979-2002一次性使用卫生用品卫生标准。

4、各企业备案的企业标准。

5、GB/T 32610-2016《日常防护型口罩技术规范》。

6、GB 2626-2006《呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》。

7、GB19083-2010《医用防护口罩技术要求》。

8、YY0469-2011《医用外科口罩技术要求》。