

广东医用鞋套检测YY/T 1633-2019标准检测

产品名称	广东医用鞋套检测YY/T 1633-2019标准检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

医用鞋套检测YY/T 1633-2019标准检测

详细检测可联系广东广州检测机构 王经理热线

医用防护鞋套质检报告检测标准，使用YY/T1633-2019标准，

一次性鞋套的特点就是方便使用，而且应用范围广，材质的不同，相应的功能也不同，可以防滑，防静电，防尘。而且价格相对于非一次性鞋套要便宜的多，处理也方便，尤其是无纺布鞋套，可天然降解。

一次性鞋套，省去了到访客人脱鞋的麻烦，且达到环境不受污染的常用鞋套，广泛应用于电子、化工、无尘车间、洁净室等高要求环境。常见的一次性鞋套有无纺布鞋套，CPE鞋套，塑料鞋套。功能各有特点，有防滑鞋套，防雨鞋套，防静电鞋套等。

YY/T 0506.8—2019《病人、医护人员和器械用手术单、手术衣和洁净服 第8部分：产品专用要求》等24项医疗器械行业标准已经审定通过，现予公布。标准编号、名称、适用范围和实施日期等内容见附件。

根据YY/T 1633-2019 中的规定，一次性医用防护鞋套主要是用于保护医务、防疫、疾控人员的腿部、脚部等部位，免受潜在感染性的污染物（血液、体液、分泌物、排泄物、呕吐物等）危害的保护性靴状鞋套。一次性医用防护鞋套

有关一次性医用防护鞋套的性能检测项目主要要求检测抗渗水性能、抗合成血液穿透性能、表面抗湿性能、断裂强力、断裂伸长率、过滤效率、微生物指标、环氧乙烷残留量。这其中，微生物指标主要要求检测菌落总数、大肠菌群、绿脓、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、菌落总数。