

呼吸护具标准CFR Part 84-2019检测报告办理

产品名称	呼吸护具标准CFR Part 84-2019检测报告办理
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

呼吸护具标准CFR Part 84-2019检测报告办理

42CFR Part 84的附录L和附录N编写而成。其内容包括化学滤毒盒呼吸护具的使用浓度、呼吸阻力、滤毒罐试验要求;特殊使用的防氯乙烯呼吸护具的种类、部件要求、性能和试验等。 1

化学滤毒盒呼吸护具【刊名】中国劳动防护用品 提供各类型口罩检测 各类国标，外标检测

由于疫情原因，防护用品在各地紧缺，因此市面上有很多生产商生产防护用品，而每一件用品都有国家规定的质量标准，首先要达到国家规定的标准才能上市售卖，1) 医用一次性防护服技术一般要求《GB 19082-2009》2) 医用防护口罩技术要求《GB 19083-2010》3) 日常防护型口罩技术规范《GB/T 32610-2016》4) 呼吸防护用品-自吸过滤式防颗粒物呼吸器《GB 2626-2006》5) 呼吸防护自吸过滤式防颗粒物呼吸器《GB 2626-2019》6) 一次性使用医用口罩《YY/T 0969-2013》7) 医用外科口罩《YY 0469-2011》8) 一次性使用医用防护鞋套《YY/T 1633-2019》9) 一次性使用医用防护帽《YY/T 1642-2019》10) 一次性使用医用橡胶检查手套《GB 10213-2006》11) 一次性使用聚氯乙烯医用检查手套《GB 24786-2009》12) 一次性使用灭菌橡胶外科手套《GB 7543-200》13) 洗手液《GB/T 34855-2017》14) 手消毒剂卫生要求《GB 27950-2011》15) 呼吸保护装置《AS/NZS 1716-2012》16) 医用一次性口罩《AS 4381-2015》17) 呼吸防护装置
颗粒防护用过滤半面罩要求、检验和标记《BS EN 149-2001+A1-2009》18) 呼吸防护装置
颗粒防护用过滤半面罩要求、检验和标记《EN 149-2001+A1-2009》19) 医用口罩 要求和试验方法《BS EN 14683-2019》20) 医用口罩 要求和试验方法《EN 14683-2019+AC-2019》21) 医用口罩
要求和试验方法《EN 14683-2014》22) 防尘口罩《JIS T 8151-2018》23) 医用口罩材料规格《ASTM F2100-2019》24) 美国呼吸护具标准《42 CFR part84-2019》25) 紧急医疗事故现场防护服《NFPA 1999-2018》26) 手术服和窗帘-要求和测试方法-第1部分：手术服和手术衣《BS EN 13795-1-2019》27) 手术服和手术单-要求和测试方法-第1部分：手术单和手术衣《EN 13795-1：2019》28) 外科用服装和窗帘.要求和试验方法.第2部分：清洁气服《BS EN 13795-2-2019》29) 手术服和手术单-要求和测试方法-第2部分：洁净服《EN 13795-2-2019》30) 医疗保健设施中使用的防护服和防护布的液体阻挡层性能和分类《AAMI PB70-2012》31) 防护服.通用要求《ISO

13688-2013》32) 防护服 防传病毒防护服的性能 要求和试验方法《BS EN 14126-2004》33) 防护服 防传病毒防护服的性能 要求和试验方法《EN 14126-200》34) 民用卫生口罩《T/CNTAC 55—2020》、《T/CNITA 09104—2020》35) 纺粘/熔喷/纺粘(SMS)法非织造布《FZ/T 64034-2014》36) 病人、医护人员和器械用手术单、手术衣和洁净服 第2部分：性能要求和试验方法《YY/T 0506.2-2016》37) 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《YY/T 0506.8-2019》38) 防固体颗粒用防护服.第1部分全身防气载固体颗粒用化学防护服的性能要求(第5类服装)《ISO 13982-1-2004》39) 熔喷法非织造布《FZ/T 64078-2019》40)《T/ZFB 0004—2020》儿童口罩41) 普通防护口罩《T/CTCA 7—2019》42) 一次性使用儿童口罩《T/GDMDMA 0005—2020》43)《GBT 21417.1-2008》医用红外体温计 第1部分：耳腔式