

医用口罩和欧盟医用口罩区别

产品名称	医用口罩和欧盟医用口罩区别
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

在我国，经检测满足GB19083-2010医用防护口罩技术要求的口罩才是能够在医疗工作环境下使用的。但是满足我国的医用防护口罩标准不代表就满足了EN14683，我们可以来对比下这两个技术标准的参数：

GB19083-2010——非油性颗粒过滤效率

另外还有一些参数比如气流阻力、合成血液穿透、表面抗湿性、环氧乙烷残留量等。

而EN14683——油性颗粒检测

对于医用防护口罩含三部分检测：细菌过滤率，呼吸阻抗，防溅阻力。其中，细菌过滤率就是常说的BFE检测，PFE是0.1um非油性微粒子颗粒过滤效率，BFE/PFE/VFE是不同级别的过滤效果检测，PFE是比BFE级别更高的过滤效果检测，VFE是过滤效果检测。

欧盟医用防护口罩最低级别必须满足BFE 95%，其次是BFE 98%，最高II别的医用防护口罩标准是BFE 98%，PFE 16Kpa（120mmHg）。

因此，我们国家符合GB19083-2010技术要求的口罩出口到欧盟，可以作为医用防护口罩使用，当然是需要经过一系列检测、注册手续的；但是满足欧盟EN149/EN14683的口罩在我国不一定可以在医疗环境下使用，同样需要检测根据参数来判断。

出口欧盟的口罩要确保不被进口国拒收，建议我国企业在出口前先清楚了解自己出口口罩的生产标准以

及欧盟进口商的进口用途，然后再着手国内检测、认证、签订出口协议等事宜。