

全新SANDA三达SD-198磁石滤珠微孔一次性三重过滤烟嘴8支装

产品名称	全新SANDA三达SD-198磁石滤珠微孔一次性三重过滤烟嘴8支装
公司名称	浙江三达烟具有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价:¥ 8.00 产品类别:烟嘴 品牌:SANDA三达
公司地址	中国 浙江 丽水市 浙江水阁工业区
联系电话	86-0578-2691948 18857002780

产品详情

本公司主要以生产烟嘴、烟斗为主，烟嘴分一次性过滤烟嘴、循环过滤烟嘴、换芯过滤烟嘴、女士烟嘴等，世界首创直拉式过滤烟嘴等，烟斗分胶木烟斗、高档实木烟斗、大力水手系列小烟斗等。订购量大的亲们请及时联系客服，或联系电话:18857002780。我们将竭诚为亲们提供满意的服务。

温馨提示：量大的亲们请及时联系客服，我们将尽快给亲们安排发货。

一次性烟嘴：高效过滤、双重过滤、三重过滤、四重过滤等

如何清洗烟嘴

外部清洗 用柔软的棉布轻轻擦拭即可，特别是烟嘴的咬嘴部分，由于会经常用嘴衔着，一定要注意卫生，建议使用前均用开水烫一下，然后用纸巾搽去水滴或者甩干即可。

内部清洗1，如果是换芯型烟嘴的内部清洗就非常简单，因为使用时是靠滤芯在过滤，烟嘴内壁只有少量可能由于安装不紧密而渗漏的焦油，只需用纸巾或布条稍稍擦拭清洁即可。

2，烟嘴的清洗主要是针对清洗型烟嘴，因为此类型的烟嘴可以反复清洗使用，清洗环节对使用和过滤效果有非常关键的作用：

建议使用者在使用半包烟后做简单擦拭清理，一般在使用过程中感觉吸烟较紧时即是需要清理了。清理时分段拔出，而且特别注意的是任何款式的烟嘴在拔出时要以螺旋的方式拔出，对保护烟嘴的密封效果影响很大；拔出后分段进行擦拭清理，对过滤小孔用通针清理；

如果久未清洗，感觉残留烟嘴里的焦油硬化不易清理，分段拔出后浸泡在50左右的温水中，待十分钟左右浸软后搽拭，也可放入少许洗涤剂进行浸泡，这种用水清洗的方法，一定待水分自然晾干后使用，不然会有烟油的异味影响使用心情。

对高档材料的烟嘴需要特殊保护的，一般用酒精或者白兰地进行搽拭清洗，不过清洗后马上搽掉酒精成分，他会使烟嘴部分塑胶变得脆化，所以请谨慎使用。

佳雄五金过滤铜头的清理方法：

一般抽10支烟以上就得清洗一次。

- 1、转出过滤头（内置过滤的要用配置的一把钥匙转出来）。外露过滤头的直接用手转出来。
- 2、拉出过滤头里边的内管,可看到很多黑色焦油.
- 3、用纸巾擦干净，或用水冲洗，或用酒精清洗；擦干。
- 4、检查内管两个小孔是否畅通；如果有被焦油等物质堵塞的,可以用牙签或小针插进去疏通。（注意如果小孔堵塞，吸烟时很费劲），
- 5、收起内管，清洗完成；安装好，继续使用。

注意：如果抽后没清洗且长时间放置，容易使焦油在里边结成块状（表现：抽烟时很费劲或吸不到烟），增加清洗的难度（往往简单清洗后还是不那么通畅），那样的话最好用酒精浸洗，先按上面的第1、2步，再把后盖转下来，。放在酒精里浸一会。用牙签或细金属线把内管和小孔（特别两个或四个小孔）疏通，冲洗干净；这样才行。如果不想过滤也可以把后盖转下来，不要装后盖用。这样也可以，只是不能过滤掉焦油，不过也有过滤功效的，因为海柳本身就有过滤功效，传统的海柳烟嘴是不加过滤芯的，过滤芯是近几年才研究出来的。

过滤原理说明

1.附壁效应 附壁效应也称康达效应（coanda effect）或科恩达效应。是一种当气体有离开本来流动方向，改为随着凸出物体流动的倾向的现象。当富含焦油的烟雾在烟嘴焦油仓内流动时，就会产生此现象。附壁效应最广泛的应用是在飞机机翼上，人们通过设计正反两面形状不同的机翼，来利用附壁效应改变空气流速，从而获得升力。2.小孔射流 小孔射流是指流体通过小孔射入静止环境中时，间断面受到不可避免的干扰，失去稳定而产生涡旋，同时不断移动、变形、分裂产生紊动的现象。烟嘴的小孔射流效应让富含焦油的烟气从每秒120米的速度陡降至几乎为0，从而均匀填满焦油仓，为附壁效应的工作铺垫了良好基础。3.冷凝原理 冷凝是气体或液体遇冷而凝结，如水蒸气遇冷变成水，水遇冷变成冰。温度越低，冷凝速度越快，效果越好。未经过滤的烟气温一般超过40，在流入比自身温度低10-20的焦油仓时就会发生冷凝现象。

本产品的建议零售价是¥8.00，产品类别是烟嘴，品牌是SANDA三达，货号是198，材质是塑料，产地是浙江中国丽水，箱装数量是576，适用送礼场合是广告促销,商务馈赠,节日,生日,展销会,公关策划,其他，加印LOGO是可以，加工定制是是，是否专利货源是否，颜色是蓝色，规格是8支，一次性是三重过滤