

大家好，今天来为大家分享广州超微小气泡大概需要多少钱的一些知识点，和超微小气泡多少钱一次的问题解析，大家要是都明白，那么可以忽略，如果不太清楚的话可以看看本篇文章，相信很大概率可以解决您的问题，接下来我们就一起来看看吧！

## 本文目录

1. [做美容时，小气泡和大气泡有什么区别？哪种仪器更好用？](#)
2. [小气泡可以去除肌肤深层的污垢吗？](#)
3. [什么是超微净泡](#)
4. [气泡哪种最好用](#)
5. [小气泡清洁毛孔会不会越来越大](#)

## 做美容时，小气泡和大气泡有什么区别？哪种仪器更好用？

小气泡和大气泡的共同功能有：

5代5头双泵小气泡（以这个为例）

1??气泡笔：深层清洁毛孔、皮肤补水、补氧、去黑头。

2??冷导入功效：可做冰敷，减少黑眼圈，收缩毛孔，强化肌肤弹性，修复缓和

3??LED七色彩光面罩：七种颜色光针对不同皮肤问题

4??注氧仪：纳米喷雾，补水保湿

5??钛金超声波导入，提升，紧致

大气泡泵的功率大，更着重于清洁，吸黑头，就像皮的吸尘器。

小气泡有清洁功能外，更有助于化妆品导入吸收营养。

我们用的大气泡叫水雕美容仪，七个头，效果不错。部分日化店，体验区用小汽多，注氧，七彩光面罩，无针水光功能使用较多，反馈不错。

## 小气泡可以去除肌肤深层的污垢吗？

小气泡要是真的用来做"深层清洁"的话那就太大材小用了----准确地说是种误用！

虽然名字叫"小气泡",但这种仪器并不产生气泡,也不是靠气泡来产生功效."小气泡"或者"超微小气泡"这个名字是韩国美容业界起的名字,引起中国后便火起来,但可以肯定的是99%的中国商家或工厂都不知道为什么起个"小气泡"的名字.另外,虽然满市场都在宣称"韩国小气泡",但这个疗法并非发源于韩国,而是发源于美国,并且这个疗法的真正名字叫"AquaPeel"或者"HydraPeel".Peel指的是剥离,在这里指的就是祛角质,促进嫩肤,从命名可以知道这种疗法是用来做"焕"肤的.也正是因为国内都没有领略到这个疗法的真正涵义,所以也没有真正领略到这个疗法的美肤价值所在.

有趣的是,各商家还真有一套可以自圆其说的理论来介绍自己的"气泡",说什么吸黑头效果好,什么纳米真空技术,什么涡流,什么顺时针清洁逆时针嫩肤.....五花八门.相信有些连厂家商家自己都不信,可是被洗脑的店家及消费者却大有人在.纳米技术?顺时针逆时针?难道顺时针刷锅干净,逆时针刷锅就不干净了?

对于小气泡的效果,最常用来作效果见证的就是鼻子上的黑头是否清除了.黑头的形成机制在这里我就不展开了,如果小气泡疗法是为了"吸黑头"而生的话,为什么要这么多余地一边吸一边会有液体流过?难道是为了所谓的"补水"?如果真有这样的必要,那用手挤黑头时是不是也应该潜在水里挤才好?其实在小气泡诞生之前,就已经有不少负压的仪器用来吸黑头并且效率比小气泡更高(比如说,碧波挺),如果小气泡是以吸黑头作为主打功能的话,那显然是技术上的倒退!

其实黑头不是被"吸"出来的,而是被"挤"出来的!想想我们吸田螺时为何要把田螺尾巴剪掉?因为这样才可以让头和尾都有气压,当从嘴巴里吸的时候,尾巴的气压才可以向嘴巴里推,肉才可以吸出来.如果不把尾巴剪掉,吸到壳都破都吸不出来.我们的毛孔底部是毛囊,是个死胡同,所以在毛孔开口吸是没办法把毛孔里面的东西吸出来的,那负压的设备又是如何吸出来的呢?其实是把毛孔周围的组织都吸住,产生了从周围向中心的挤压的力量,位于中间的毛孔受的挤压最大,于是内容物被挤压出来.由此看来,其实和挤黑头没区别,只不过用仪器吸着的挤会更加均匀,用手就只是手指接触的左右两边才出力.

"挤黑头"是所有皮肤科医生都不主张的!因为最终就会走上"毛孔粗大"的绝路.黑头只是毛孔开口的那部分,位于黑头下面的部分在没有变成角栓之前(皮脂丝绒)都是毛孔吸收机制的关键,一旦被吸掉,毛孔的吸收力势必大大减小!要知道毛孔不像一个洞那么宽大,外面的东西是没办法"掉"进去的,所以毛孔里存在皮肤丝绒正是为了形成渗透力促使脂溶性的有机分子被吸收进去.

如果你作为商家想购买一台小气泡目的是为了帮顾客吸黑头,或者你作为一名消费者想去做小气泡吸黑头,现在你应该知道应不应该了吧?

"什么?那小气泡不用来吸黑头,还可以做什么?"其实小气泡不用来吸黑头了后,它的

真正价值才得以体现呢!

下面来讲述一下真正AquaPeel(或HydroPeel)这个疗法的真正功效.

AquaPeel(HydroPeel)的前身是DiamondPeel和Micro-crystalPeel.从命名就可得知都是属于祛角质/焕肤的疗法,所以带来的功效都与祛角质/焕肤所带来的功效相关.

DiamondPeel在国内叫法是"钻石微雕",操作手具上是一个砂轮,砂轮上面布满小晶体状的人造金刚石,操作的原理其实就是利用这些坚硬的小晶体磨削皮肤的角质层,这可以把粗大的毛孔开口磨细,粘于其上的黑头(黑色部分)也磨掉,被磨掉的角质中含有色斑的黑色素,磨掉后色斑也因此而变淡,在随后的两周内新角质会重新长成,此时细嫩透白.但部分肤质对此过于敏感而不能使用,于是被改良为Micro-crystalPeel.

Micro-crystalPeel国内叫法是"微晶磨皮",其实与今天的大小气泡设备是80%相似的.也是运用负压带动微晶粉末至操作手具开口端与皮肤接触,祛除角质,使毛孔开口粗大情况改善,焕发新上皮.磨削度比DiamondPeel钻石微雕更可控,所以适用肤质更多.但仍然有不少肤质因过于敏感而不能使用.于是发明者才想到,可不可以用流动的液体来代替这些微晶粉末?这样就可以更温和.于是AquaPeel/HydroPeel应运而生.

事实上,以水为介质的AquaPeel疗法更温和,可控性极高,基本上适合全类型肤质.但是对于以祛角质/焕肤为目的的AquaPeel如果使用清水的话其祛角质力度太弱,无法实现理想的焕肤功效,对毛孔粗大也没改善,于是与ChemicalPeel相结合,采用AHA和/或BHA以特定浓度比制成溶液,用于AquaPeel的焕肤,这下子效果非常理想!因为角质可以被恰如其分地祛除而又可以容易掌控,不至于过度焕肤造成敏感.

今天在美国的美容诊所里,通过AquaPeel(HydroPeel)来进行祛角质焕肤仍然是一个高端的项目,采用的是AHA或BHA溶液而不是清水.虽然用小气泡来进行焕肤疗法同样可以对减少黑头有帮助,但其实这是个意外的收获而不是主打功效,真正主打的功效其实是焕发新肌,使得肤质更细致白嫩,那黑头当然也是减少的啦.

再看看国内现今的美容市场,把这么高贵的AquaPeel疗法打造成皮肤的"吸尘器",加入的只是普通的纯净水,不但发挥不出真正功效,还以错误的方式使用,长年如此,落得毛孔粗大是跑不掉的.没有正确理解这个疗法的真谛,也就无法以正确的方式打开.

## 什么是超微净泡

超微净泡引擎是小天鹅的中国专利,在洗衣的时,进水启动后,高速压缩空气,产生纳米级别的"超细微气泡",可快速渗透衣物纤维,通过洗衣机震动,气泡炸裂

使污渍脱离衣物，用物理洁净力的方式减少洗衣液用量，还能高效去污，很不错的。

## 气泡哪种最好用

水氧小气泡实际效果是比较好的，能够起到干净皮肤和美白肌肤的实际效果。在做完小气泡美容以后，须要做好部分的护理事物，可以适当的吃一些新鲜的菌类和水果尽大概不要吃刺激性食品。

水氧小气泡通常为利用配物流，将活性分子和纯氧快速的加入皮肤的深层，加快肌肤的更新和营养的消化吸收，能够刺激胶原蛋白纤维组织的再生，使皮肤看起来比较的紧致和平滑，添加个人的美观，能够有用的去除脸部出现的角质层丰厚情况。

## 小气泡清洁毛孔会不会越来越大

小气泡清洁一般不会把毛孔变得越来越大。脸上有痘痘，黑头，或毛孔粗大，想要改善，可以到专业的医疗机构做

超微小气泡，有效地让皮肤的水分子变小，软化皮肤的陈旧角质，清除毛孔内的油脂，一般能有效地让毛孔变小，让皮肤更光滑。

关于广州超微小气泡大概需要多少钱的内容到此结束，希望对大家有所帮助。