

# 吸脂体雕仪 代<sub>代</sub>渭南丰胸仪 榆林丰胸仪

产品名称	吸脂体雕仪 代 <sub>代</sub> 渭南丰胸仪 榆林丰胸仪
公司名称	(西安)丹意达美容美体仪器设备有限公司
价格	12.00/台
规格参数	
公司地址	中国·陕西·西安市北大街假日国际公寓
联系电话	029-87396967 13991351817

## 产品详情

产品名称：DYT-M6A 吸脂体雕仪 代 产品类别：美体减肥设备 产品用途：美体减肥、美体瘦身、雕塑体形、消除双下巴、瘦脸；消除橘皮样病变、瘦身消减脂肪团；深层且高强度排毒、紧肤舒缓、减压、镇痛（如关节痛、坐骨神经痛）、对皮肤组织进行有规律的机械有氧运动，迅速缓解压力、消除疲劳、改善亚健康 活化细胞，促进新陈代谢，使胶原蛋白及弹性纤维增生130%，并重新有序排列，改善皮肤衰老状态，恢复弹性及光泽(一次见效，一次尺寸减2-12公分，体重下降0.5-5斤)。

仪器原理：M6A吸脂体雕仪 代是丹意达科技公司最新研制出的第二代M6美体塑身仪器：触摸液晶显示屏，美国原装气泵；它是集多种功能于一体美体减肥仪器，在国外及港澳台深受用户的信赖，效果显著，外观独特，更具吸引力；是大型会所必选设备。它是采用国际最先进的高速涡轮负压科技，及创新立体转化消脂技术，并配合微电脑芯片控制的专利机械滚轴，对皮肤形成反地心吸引的效果，夹起并伸展不同皮层的结缔纤维，通过韵律式按摩，有效地分解皮下脂肪及减少蜂窝组织的脂肪积聚，利用专利机械滚轴对身体各部位进行深层按摩，把表皮、真皮及皮下脂肪层向上提起，同时松开受挤压的微细血管、淋巴管、促进新陈代谢，并且使脂肪细胞在被动运动后转为脂肪酸，连细胞内的毒素，一并带到淋巴系统中排出体外，使排毒功能增强四位之多，能做到人手或其他任何仪器达不到的完美效果，塑身同时令皮肤更富光泽弹性，是当今“健康的形体雕塑管理专家”。U系列工作原理：利用近红外激光调整体内的阻抗:通过使表皮温度上升来降低表皮对射频能量的阻抗，引导RF（射频）能量集中深入到结缔组织。同时利用负压引起的机械运动使射频穿透皮深度达到5-15mm，并利用滚轴转动夹起并伸展不同皮层的结缔纤维，有效分解皮下脂肪及受挤压的毛细血管、淋巴管，促进人体新陈代谢，大大提高塑形效果；

M6A吸脂体雕仪 代集所有国内外塑身减肥仪器的优点，该减肥仪器是最新的科技革命，最新M6减肥仪器能有效治疗顽固脂肪团及橙皮脂肪，其利用声波的空穴效应，作用于脂肪团，使其破裂、分解而被淋巴系统所吸收，排出体外。此减肥仪器能有效促进组织的新陈代谢、击退橙皮脂肪、收紧肌皮、增强肌肤弹性等，且效果持久。最新M6减肥仪器同时还可提升肌肉弹性及促进细胞新陈代谢。此吸脂体雕仪是丹意达减肥仪器利用靶向定位射频溶脂与射频能量塑型，结合强声波技术，气压吸啜捏脂技术。强声波能强力渗透到皮下组织3-5cm，最新M6减肥仪器通过震动把大块的脂肪分解成小块，使细胞重新排列，更加紧密，同时振脂过程中能使脂肪细胞摩擦生热自身分解；再通过光的渗透把小块脂肪溶解成流体，通过身体的六大排泄系统进行代谢；最新M6减肥仪器同时结合“塑型体雕套”，然后利用不同频率强度的微电流和感应电流组成全频生物波形，气压吸啜捏脂按摩，从而收紧松弛肌肤从根本上解决肥胖问题。最新M6减肥仪器还可以在同一时间内完成雕塑出完美理想的S曲线 滚轮机械按摩 旋转式滚轮具有明显

的机械挤压作用，尤其XF- 滚轮的螺旋结构更加速了对皮肤组织的揉捏、按摩作用。滚轮机械按摩作用(滚动&提升)可促进部分代谢废物、凋亡细胞及外来异物的排除，同时促进组织的微循环，从而改善皮肤观感、恢复皮肤质地、减少皮下脂肪堆积。另外，在身体和面部进行按摩时能让皮肤和肌肉得到充分的放松和休息，缓解皮肤和肌肉组织的疲劳，此时如同时输出RF能量和红外光能量患者的舒适感将成倍增加。真空负压吸附最大8Kg的负压吸力输出，可充分将各种皮肤组织吸附到双极射频之间，使射频能量更有效地达到脂肪层，同时负压的吸放作用促进了血液循环，改善了局部组织的新陈代谢，同时负压的吸放作用能让皮肤和肌肉组织得到充分的放松，缓解皮肤和肌肉组织的疲劳，此时如同时输出RF能量和红外光能量患者的舒适感将成倍增加。双极射频热融 XF- ~ XF- 真空负压吸附式治疗手具发射的1MHZ-4MHZ可调射频在皮下组织产生的X，Y，Z三轴柱状分布射频能量，组织温度升高，酶的活性增强，可充分使脂肪细胞内的甘油三酯释放出来；甘油三酯在脂肪酶的作用下，裂解成脂肪酸和甘油，随着新陈代谢排出体外，DANYIDA-Slimming系列RF频率:1.0MHz、1.5MHz、2.0MHz、2.5MHz、3.0MHz、3.5MHz、4.0MHz可调，医生可根据临床需求使用不同的频率从而获得皮肤重建及脂肪消融的患者满意度（不同频率的RF有着不同的穿透深度和脂肪消融作用）。红外光 XF-I治疗手具发射700-2000nm的红外光能够穿透整个皮肤层，具有扩张血管、刺激血液循环、加速淋巴循环、提高局部组织的血氧饱和度的功效；同时该波段光谱能够加速皮下脂肪组织的代谢起到促进皮下脂肪消融的作用，具有良好的辅助减肥瘦身功效。仪器技术：三个关键程式：B1内滚纤体（前轴顺转+后轴逆转）  
B2外滚紧肤（前轴逆转+后轴顺转） B3前滚塑形（前轴顺转+后轴顺转）  
27个深层韵律程式：P1-P9+B1-B3 方向和速度与光纤：可组合多达600种程式。

智能专家记忆：根据过程使用参数可启动专家参数记忆。

低噪技术：名厂双泵低噪技术，负压强噪音低。光纤负压韵律同步技术。仪器特色：非手术；非侵入；不流血；无痛；无痕；无创；无须恢复期；治疗时间短；见效时间快；无需节食；技术参数：

项目	参数
机械滚轮	20R/min
RF频率	2.5W
RF工作时间	连续
有负压强度	- 0.09Mpa
负压流量	140L/min
吸附频率	~ 级可调
红光波长	700-2000nm
工作功率	50-60Hz
电流	5A/10A
电压	100V--240V
仪器尺寸	57 × 51 × 145cm
包装尺寸	64 × 73 × 165 cm
净重	65kg
毛重	95kg