

吸水海绵片材、PVA海绵滚轮

产品名称	吸水海绵片材、PVA海绵滚轮
公司名称	兴宏发（义乌）橡塑制品有限公司
价格	27.00/支
规格参数	
公司地址	浙江省金华市义乌后宅华劲路52号
联系电话	0579-85642195 18069971926

产品详情

吸水海绵片材、pva海绵滚轮厂家直销

pva海绵性质：聚乙烯醇缩甲醛是聚乙烯醇与甲醛的缩合物，为白色或微黄色的无定形固体。其软化点较同系缩醛物高（140~150℃），强度、刚性和硬度都较大，并具有良好的黏结性能；在耐油性、电气绝缘性等方面均较好；具有良好的耐水性、耐碱性、耐酸性。可燃，冒黑烟，熔融滴落并有特殊气味。

聚乙烯醇医用级微孔海绵是一种吸液性能优异、与人体接触时表面极为柔和的可完全自然降解的高分子材料。其优异的吸液性能不仅表现在较快的吸液速率上，还体现在其超强的吸液倍率。一般情况下，一克的pav该类海绵可吸收相当于其自重七倍以上的体液。因而该类材料在现代外科手术中用于取代脱脂棉和脱脂纱布，被国际临床手术广泛使用。

聚乙烯醇医用级大孔海绵吸液性能优异、开口率高、强度大，与人体接触时表面极为柔和，在临床创伤手术尤其是负压引流领域被广泛使用。废弃的大孔海绵可完全自然降解，不会对环境造成污染问题。一般情况下，一克未添加辅料的pav大孔海绵可吸收相当于其自重九倍以上的体液。该类材料在外科手术中用于取代脱脂棉和脱脂纱布，临床手术中可解决脱脂棉或脱脂纱布需要不断更换的问题。

医用聚乙烯醇海绵由聚乙烯醇分子链通过交联剂交联固化而得，不含纤维丝或纤维头，使用中不会有纤维脱落现象。在眼科手术、耳鼻喉科手术、脑神经外科开颅手术和胸外科心脏手术过程中，它不会因为纤维脱落而对伤口愈合产生影响。根据不同临床用途，若在海绵中加载适当的辅料，还可对伤口愈合有促进作用。同时该类海绵具有较好的力学性能，可以根据不同手术需要加工成各种形状。尤其是在显微外科手术中使用的梭镖形状的吸血海绵片或海绵棒，它可迅速吸净细微部出血，确保手术无误。

由于该产品所具有的技术特性，pva海绵在其他医学、精密仪器和卫生领域中也具有广泛的开发使用价值。由于它具有一定的导电性，可作为电子场或离子导入治疗仪的电极垫片；它的广泛吸收性可用做药物缓释体；湿态海绵质地柔软、均匀，不含静电，可用于集成电路、光学镜头和光盘的擦拭。

公司产品选用国内专业pva海绵生产商的产品为原料，通过各种特殊工序科学加工，经灭菌处理，使产品即保持原有材料的使用功能特性又能达到无菌保存和安全、方便使用的效果。