

上海影佳聚乙烯醇粉末PVA0588.1788，可用于化妆品医药

产品名称	上海影佳聚乙烯醇粉末PVA0588.1788，可用于化妆品医药
公司名称	上海影佳实业发展有限公司
价格	100.00/kg
规格参数	粘度:20-26MPA.S 灰分:0.2%-0.5% 挥发分:2%-5%
公司地址	上海市松江区影佳路55号
联系电话	02157770128 17317720738

产品详情

上海影佳实业聚乙烯醇粉末

聚乙烯醇粉末POLYVINYL ALCOHOL POWDER

可用于医药化妆品聚乙烯醇粉末

公司：上海影佳实业发展有限公司

地址：[上海市松江区车墩镇影佳路55号305室](#)

联系人：石先生，电话：17317720738.021-56572809

影佳实业公司聚乙烯醇粉末是选用石油乙烯法生产的聚乙烯醇为原料，主要厂家有中国石化、台湾长春聚乙烯醇，经过液氮冷冻粉碎加工而成，其优点1.水溶性比电石乙炔法生产的聚乙烯醇好，100%溶解无颗粒，2.水溶液透明度高，3.出胶率高、粘度大，4.气味低，基本无刺鼻的气味。

影佳医药化妆品用聚乙烯醇产品介绍

分类：按粘度分三种：低粘、中粘、高粘。

按水溶性分两种：1.粗粉20目，需要加热溶解做成胶水再可使用。

2.微粉120目，冷水可溶，也可和医用辅料干粉混合后，直接加冷水即可溶解使用。

由于聚乙烯醇无毒，可用作医药、农药的造粒剂，绷带粘合剂、眼药水的增粘剂，医药用热敷布材料、食品工业的固定化酶载体等。

PVA有乳化性、粘结性、成膜性及适当的粘度，适合作油脂乳液的乳化剂和其它冷霜、清洁面膏、刮胡液、护肤膏、面膜等的主要配料。

影佳医药化妆品用聚乙烯醇的指标

规格 粘度 (mpa.s)	低粘	中粘	高
	4.5-6.5	20.0-26.0	44.0
成膜性	易成膜、其膜非常柔软、弹性好	成膜好，柔软度和强度适中。	可成膜，其膜强
挥发分 (%)	2.0	2.0	
灰分 (%)	0.3	0.3	
PH值	5-7	5-7	
纯度	97	97	
目数	1.粗粉20目；2.微粉120目 3.超细粉末300目	1.粗粉20目；2.微粉120目	1.粗粉20目；

影佳医药化妆品用聚乙烯醇的应用

PVA外观为白色粉末，性能介于塑料和橡胶之间，由于具有无毒、对皮肤无刺激性等优点，被广泛用于食品、建筑、纺织、造纸加工等多个行业。近年来，上海影佳实业公司致力于拓展聚乙烯醇应用领域，通过开发醋酸乙烯酯溶液聚合等新工艺，改善低黏度PVA产品的品质，将产品应用于日用品、化妆品、生物、医药等特殊领域。

影佳医药化妆品用聚乙烯醇使用方法

聚乙烯醇PVA粉末按需要添加量搅拌混合均匀后即可使用。建议添加量：医药、化妆品总量的0.1-1%。

溶解方法：可用于医药化妆品聚乙烯醇粉末可以在常温下溶解，溶解时，可边搅拌边将本品缓缓加入水中（切勿将该产品直接进行溶解，以避免出现包状和皮溶内生现象）、或者将该产品与其他粉料均匀混合后再溶解。