

# PVC树脂粉，PVCSG5，K67

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | PVC树脂粉，PVCSG5，K67                  |
| 公司名称 | 东莞市帝邦塑料有限公司                        |
| 价格   | 4800.00/吨                          |
| 规格参数 | 厂家(产地):石家庄百纳<br>牌号:SG5<br>用途级别:粉料级 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇塑金国际19栋110                  |
| 联系电话 | 13428455336                        |

## 产品详情

厂家(产地) 石家庄百纳      牌号 SG5  
用途级别 粉料级

| no. | 规格类型                          | sg-5(标准) | sg-5 (现状) |
|-----|-------------------------------|----------|-----------|
|     | 项目                            |          |           |
| 1   | 粘度值 ml/g                      | 118-107  | 112       |
| 2   | 杂质离子数                         | 30       | 25        |
| 3   | 纯度的挥发物,包括水 %                  | 0.40     | 0.14      |
| 4   | 表现密度, g/ml                    | 0.48     | 0.52      |
| 5   | 筛余物%<br>0.25mm筛孔<br>0.063mm筛孔 | 2.0      | 0.81      |
|     |                               | 95       | 98        |
| 6   | 鱼眼每/ 400cm2                   | 20       | 16        |
| 7   | 100g树脂的增塑剂吸收量                 | 19       | 20        |
| 8   | 白度(160 过, 10min后)%            | 78       | 84        |
| 9   | 水淬取液电导率s/m                    | --       | --        |
| 10  | 残留氯乙烯含量                       | 5        | 4         |
| 11  | 外观                            | 白色粉末     |           |

| no. | specificationtype | sg-5 | sg-5 |
|-----|-------------------|------|------|
|     |                   |      |      |

|    | item                                     | (standard)    | actuality |
|----|--|---------------|-----------|
| 1  | viscosity number ml/g                    | 118-107       | 112       |
| 2  | impurity of ion number                   | 30            | 25        |
| 3  | purity of volatiles including water      | 0.40          | 0.14      |
| 4  | apparent density , g/ml                  | 0.48          | 0.52      |
| 5  | residue on sieve%                        | 0.25mm sieve  | 2.0       |
|    |  | 0.063mm sieve | 95        |
| 6  | mesh number per/400cm <sup>2</sup>       | 20            | 16        |
| 7  | 100plasticizer absorption of pvc of 100g | 19            | 20        |
| 8  | whiteness ( 160 , 10min later ) %        | 78            | 84        |
| 9  | water extract conductivity s/m           | --            | --        |
| 10 | residual chlorethylene , ppm             | 5             | 4         |
| 11 | appearance                               | white powder  |           |