



# 聚氯乙烯

**生产企业** 齐鲁石化

**性能与用途** **性质** 聚氯乙烯属非结晶性高聚物，外观为白色无定形粉末，其玻璃化温度依分子量大小为 105-75 ；与其它通用塑料相比，聚氯乙烯具有阻燃性和自熄性的特点，具有极好的耐化学腐蚀性，电绝缘性、化学稳定性和热塑性，不溶于水、酒精、汽油，在醚、酮和芳烃中能溶胀或溶解。

**用途** [S-700] 主要用于可用于生产透明片，可压延成包装硬质、半硬质片材、板材、衬里硬膜等。  
[S-1000] 主要用于可用于生产柔性薄膜、板材、管材、型材、包装薄膜变膜及电缆绝缘料等。  
[QS-1000F] 主要用于可用于生产柔性薄膜板材、压延料、管材压膜工具、电线和电缆绝缘料等。  
[QS-1050P]主要用于生产灌溉管、饮用水管、泡沫芯管、污水管、电气穿线管、刚性型材等。

产品类别及 牌号:	平均聚合 度	密度, g/ml	挥发物, %(m/m)	增塑剂吸 收量, g	残留 VCM, mg/kg	筛余物 (0.25mm) , %	筛余物 (0.063mm) , %	鱼眼, 个 /400cm <sup>2</sup>	杂质, 个 /100g	白度 160℃10分 , %
S-700	700	0.56	0.12	18	1	0	97	6	6	81
S-1000	1020	0.51	0.11	26	2	0	98	4	8	84
QS-1000F	1020	0.52	0.11	27	1	0.4	98	6	6	86
QS-1050P	1050	0.53	0.12	25	2	0.5	98	6	8	85
测试方法	GB/T 5761	企业 标准	企业标准	企业标准	GB/T 4615	GB/T 5761	GB/T 5761	企业标准	GB/T 9348	GB/T 15595

**安全及运输** **安全** 应存放在干燥、通风良好的仓库内，应以批为单位分开，防止批号混杂，不得露天堆放，防止日晒和受潮。

**运输** 运输时应用洁净有蓬的运输工具防止雨淋。在运输和装卸过程中严禁使用铁钩等锐利工具，以免损坏包装袋。

**联系方式** 010-51586970 021-52386715

- 应用领域**
- 汽车制造
  - 建筑
  - 合成物
  - 包装
  - 塑料和橡胶制品

### 郑重声明：

- 1、未经本网站同意，任何人不得将本文件上传或转载到任何网页，也不得将本文件内容以任何书面形式出版和用作经营宣传。
- 2、本文件所含信息仅限于所指产品而非与任何其他产品或材料结合使用的信息，且该信息是基于收集之日我们认为可靠的数据，我们不以任何方式保证所描述产品的适用性，任何特定的用途及其准确性、可靠性或完整性。中国石化也不保证其典型（或其它）数值。我们明确声明将不对任何人使用或依赖本文件所含任何信息直接或间接产生的任何损失、损害或伤害负有责任。使用者将对应用此产品所产生的一切后果自负全部责任。
- 3、该文件仅为对产品的描述性说明，实际产品的各项详细指标以出厂产品为准。
- 4、本声明和文件中的“我们”、“中国石化”包括中国石油化工股份有限公司及其任何一家或一家以上分公司或它们直接或间接管理的任何关联公司。
- 5、中国石油化工股份有限公司（CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION）、中国石化（SINOPEC）、中国石化的徽标设计均为中国石油化工股份有限公司的商标。