



丁苯热塑性弹性体

生产企业

燕化、茂名分公司

产品类别及 牌号:	挥发份, %(m/m)		300%定伸应 力, MPa		拉伸强度, MPa		扯断伸长率, %		扯断永久变 形, %		熔体流动速率, g/10min		主要性能及用途
	典型 值	测试 方法	典型 值	测试 方法	典型 值	测试 方法	典型 值	测试方 法	典型 值	测试 方法	典型 值	测试方 法	
SBS4452	0.3	SH/T 1610	2.0	SH/T 1610	18	SH/T 1610	1050	SH/T 1610	20	SH/T 1610	3	SH/T 1610	制鞋
SBS4452-1	0.3	SH/T 1610	2.0	SH/T 1610	18	SH/T 1610	1050	SH/T 1610	20	SH/T 1610	3	SH/T 1610	制鞋
SBS1301	0.3	SH/T 1610	3.8	SH/T 1610	20	SH/T 1610	720	SH/T 1610	15	SH/T 1610	1.2	SH/T 1610	粘合剂、沥青改性
SBS1301-1	0.3	SH/T 1610	3.5	SH/T 1610	20	SH/T 1610	750	SH/T 1610	22	SH/T 1610	1.7	SH/T 1610	制鞋、玩具, 沥青改性
SBS1301-2	0.3	SH/T 1610	3.2	SH/T 1610	20	SH/T 1610	750	SH/T 1610	18	SH/T 1610	1	SH/T 1610	沥青改性
SBS1401	0.3	SH/T 1610	3.5	SH/T 1610	22.5	SH/T 1610	700	SH/T 1610	50	SH/T 1610	2.3	SH/T 1610	粘合剂、制鞋、沥青改性、塑料改性、密封剂
SBS1401-1	0.3	SH/T 1610	3.5	SH/T 1610	22.5	SH/T 1610	700	SH/T 1610	50	SH/T 1610	1.3	SH/T 1610	粘合剂、热溶胶
SBS4303	0.3	SH/T 1610	3.2	SH/T 1610	13	SH/T 1610	650	SH/T 1610	11	SH/T 1610		SH/T 1610	沥青改性

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销性, 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。

SBS4402	0.3	SH/T 1610	5.0	SH/T 1610	27	SH/T 1610	700	SH/T 1610	40	SH/T 1610	0.06	SH/T 1610	粘合剂、制鞋、塑料改性
SBS4412	0.3	SH/T 1610	4.0	SH/T 1610	22	SH/T 1610	800	SH/T 1610	39	SH/T 1610	0.1	SH/T 1610	制鞋
F-475	0.95	GB/T 6737	1.3	GB/T 578	16	GB/T 578	950	GB/T 578	35	GB/T 578	4.5	GB/T 3682	制鞋
F-475B	1.0	GB/T 6737	1.5	GB/T 578	15	GB/T 578	800	GB/T 578	35	GB/T 578	2	GB/T 3682	制鞋
F-675B	0.75	GB/T 6737	1.5	GB/T 578	15	GB/T 578	800	GB/T 578	35	GB/T 578	2	GB/T 3682	制鞋
F-675	0.75	GB/T 6737	1.3	GB/T 578	15	GB/T 578	850	GB/T 578	35	GB/T 578	4	GB/T 3682	制鞋
F-420	1.0	GB/T 6737	2.3	GB/T 578	13	GB/T 578	600	GB/T 578	15	GB/T 578			沥青改性
F-501	1.0	GB/T 6737			13	GB/T 578	650	GB/T 578			0.5	GB/T 3682	沥青改性

安全及运输 应存放在常温、通风、清洁干燥的仓库中，严禁露天堆放和阳光直接照射，运输中应防晒、防潮、防火

联系方式 010-51586854 021-52385027 020-22389515/22389513

应用领域

- 添加剂和密封剂
- 维修
- 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。