

UDC 678.763
G 35



中华人民共和国国家标准

GB/T 15257—94

混合调节型氯丁橡胶 CR321、CR322

Mixed modulation chloroprene rubber CR321、CR322

1994-09-24 发布

1995-08-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

GB/T 15257—94

混合调节型氯丁橡胶 CR321、CR322

Mixed modulation chloroprene rubber CR321、CR322

1 主题内容与适用范围

本标准规定了混合调节型氯丁橡胶 CR3211、CR3212、CR3213(简称 CR321)和混合调节非污染型氯丁橡胶 CR3221、CR3222、CR3223(简称 CR322)的牌号规定及划分、技术条件、检验方法、验收规则及包装、标志、运输、贮存。

本标准适用于以氯丁二烯为单体,硫黄和调节剂丁为调节剂,经乳液聚合制得的氯丁橡胶 CR321、CR322。

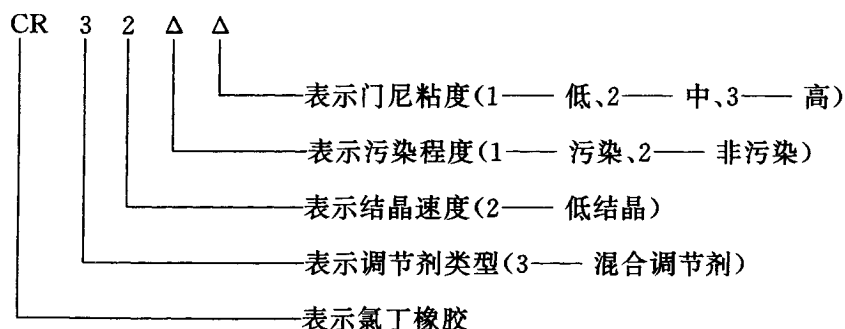
2 引用标准

- GB/T 528 硫化橡胶和热塑性橡胶拉伸性能的测定
- GB/T 1232 未硫化橡胶门尼粘度的测定
- GB/T 1233 橡胶胶料初期硫化特性的测定 门尼粘度计法
- GB 2941 橡胶试样环境调节和试验的标准温度、湿度及时间
- GB 5577 合成橡胶牌号规定
- GB/T 6038 橡胶试验胶料的配合、混炼和硫化设备及操作程序
- GB 6734 成包合成生胶 取样
- GB 6735 合成橡胶试样制备
- GB 6736 合成生胶总灰分含量的测定
- GB 9004 工业氧化镁

3 CR321、CR322 牌号规定及划分

3.1 牌号规定

根据 GB 5577 规定为:



3.2 牌号划分