丁基橡胶物理性能拉伸测试

| 产品名称 | 丁基橡胶物理性能拉伸测试 |
|------|-------------------------------------|
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工 业园2栋1层101房 |
| 联系电话 | 13926218719 |

产品详情

丁基橡胶是合成橡胶的一种,由异丁烯和少量异戊二烯合成。具有良好的化学稳定性和热稳定性,最突出的是气密性和水密性。被广泛用于制造内胎、防振橡胶、工业胶板、医用橡胶等。丁基橡胶以环保的名号已经全面普及代替沥青。

丁基橡胶检测范围:

氯化丁基橡胶、溴化丁基橡胶、磺化丁基橡胶、马来酸酐改性丁基橡胶、交联丁基橡胶(又称三元丁基橡胶)、星型支化丁基橡胶、星型支化溴化丁基橡胶、长链支化轻度交联丁基胶、低分子量丁基橡胶、液体丁基橡胶、接枝型热塑性弹性体、丁基胶系热塑性硫化胶、共混型热塑性硫化胶、高阻尼丁基橡胶、高粘度丁基橡胶等。

丁基橡胶检测项目:

透气率、气密性、热稳定性、伸长率、吸能性、耐臭氧性能、耐候性能、化学稳定性、电绝缘性能、渗透率、硫化性能、互黏性、相容性等。

丁基橡胶检测标准:

GB/T 14837.2-2014 橡胶和橡胶制品 热重分析法测定硫化胶和未硫化胶的成分 第2部分:丙烯腈-丁二烯橡胶和卤化丁基橡胶;

GB/T 19381-2015 T基橡胶药用瓶塞物理性能要求与测试:

GB/T 31063-2014丁基橡胶药用瓶塞高压水溶出物;

GB/T 35510-2017丁基橡胶瓶塞易脱落物的测定;

GB/T 35511-2017丁基橡胶瓶塞生物性能要求与试验方法;
HG/T 5114-2016再生丁基橡胶;
JC/T 942-2004丁基橡胶防水密封胶粘带;
T/CECS 10015-2019自粘丁基橡胶钢板止水带;
YBB00042005-2015注射液用卤化丁基橡胶塞;
YBB00052005-2015注射用无菌粉末用卤化丁基橡胶塞;
YBB00072004-2015预灌封注射器用氯化丁基橡胶活塞;
YBB00082004-2015预灌封注射器用溴化丁基橡胶活塞;

YBB00162004-2015笔式注射器用溴化丁基橡胶活塞和垫片。

YBB00152004-2015笔式注射器用氯化丁基橡胶活塞和垫片;