

常州市天然乳胶含量检测乳胶检验

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 常州市天然乳胶含量检测乳胶检验 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 江苏广分:18662248593 江苏广分:18662248593 乳胶含量:18662248593 |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋 |
| 联系电话 | 0512-65587132 18662248592 |

产品详情

天然乳胶含量检测乳胶检验:

限制：如果产品中含有任何限制物质，列于法规附件XVII，那么必须按限制条件使用，限制方法有用途限制，也有用量限制。

供应链信息传递：(a)当物品含有SVHC且含量>0.1%，总量 < 1吨/年则其所有供应商必须向物品接受者提供其可获取的充足的信息，以使物品使用安全；

(b)当物品含有SVHC且含量 < 0.1%或当物品不含有SVHC时应消费者要求，所有供应商应在收到请求的45天起，免费提供给消费者其可获取的充足的信息，以使物品安全使用。这些信息至少包括物质的名称。reach检测

如何应对：对自己产品中是否含有高关注度物质进行检测，排查是否含有高关注度物质。好是跟供应商一同应对，分摊费用，把供应商提供给自己的产品的原材料进行搜集，然后对原材料进行中测检测，终整合成产品的符合性CHB评估报告，再进行费用分摊。而符合性评估报告就是体现产品终符合REACH法规情况的说明，进口商只要获得这个报告，那么企业就是履行了该履行的义务了。如果确认产品符合了通报的规定，那么还需要尽早做好通报工作准备。reach检测代表资格的机构才能很好的完成整个REACH服务，

“ Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals，欧盟化学品的注册、评估、授权与限制 ” 法规(简称REACH法规)，于2007年6月1日正式实施。法规的目的是保护人类健康和环境，减少脊椎动物试验，与欧盟在WTO框架下的国际义务相一致。reach检测

橡胶配方选择性

1、生胶的选择

根据产品的综合性能要求，生胶选定性能优良

2、防护体系的选择

按照制品的要求，产品应具有优良的耐热氧、耐臭氧、耐天候老化能力，因此，防护体系应采用物理防老化剂加化学防老化剂协同防护。

3、补强填充体系的选择

根据天然橡胶的特性及制品力学性能的要求，同时兼顾其他性能指标要求。

4、软化体系的选择

根据天然橡胶的特点及加工性能的要求，同时兼顾低温使用对脆性温度的要求，软化剂品种选择松焦油。硫化体系的选择要综合考虑以下几点：

- 4.1、天然橡胶本身硫化体系的要求；
- 4.2、制品物理力学性能的要求；
- 4.3、胶料与金属骨架粘合性能的要求；
- 4.4、厚制品硫化工艺性能的要求。

GB/T低合金结构钢

GB塑料密度和相对密度试验

GB/T塑料力学性能试验方法总则

GB/T塑料拉伸性能试验方法

GB/T形状和位置公差未注公差的规定

GB/T硫化橡胶低温脆性的测定——单试样法

GB/T一般公差线性尺寸的未注公差

EN1337-5，Annex A 内密封圈

ASTM A240-316L 不锈钢冷轧钢板