

生胶成分分析检测、挥发物含量检测、分子量检测

产品名称	生胶成分分析检测、挥发物含量检测、分子量检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662582169 18662582169

产品详情

天然生胶简称为生胶，生胶是一种独具高弹性的聚合物材料，是制造橡胶制品的母体材料，一般指未硫化的橡胶胶料。橡胶树流出的近中性液体，加入0.05%~0.1%氨水，制成乳胶(可短时间保存)，乳胶再经过加工制成干胶。这干胶便是生胶。生胶是橡胶材料、橡胶制品的母体材料，因其大多未经加处理，在性能上基本不能满足工业化需求。但是由于属于原材料，所以采购商一般都需要对原始的性能有所了解。生胶检测、生胶成分分析就成为众多橡胶检测需求的常见项目。

混合生胶的橡胶制品已被越来越广泛地应用于生活各个领域，生胶的质量检验可以由专业的第三方检测机构来鉴别评定，生胶的性能达不到质量要求会引起不良现象损坏其他部件，质量过关的生胶制品。

一、生胶成分分析检测种类：

天然橡胶：固体天然橡胶(胶片与颗粒胶)和浓缩胶乳

合成橡胶：丁苯橡胶、异戊橡胶、顺丁橡胶等

特种橡胶：混炼胶、硅橡胶、氟橡胶、聚硫橡胶、氯醇橡胶、丁腈橡胶、聚丙烯酸酯橡胶、聚氨酯橡胶、丁基橡胶

二、生胶成分分析检测项目：

胶种评定：挥发份、灰成分、拉伸强度、定伸强度

生产参数：门尼粘度、热稳定性、剪切稳定性、硫化曲线、门尼焦烧时间

三、生胶分析项目：

成分分析、未知物检测、材质鉴定、材料开发、配方还原等

四、生胶成分分析检测标准：

GB8086-87天然生胶杂质含量测定法

G14796-1993天然生胶颜色指数测定法

GB8085-1987天然生胶灰分含量测定法

GB/T8087-1987天然生胶挥发物含量测定法

G8081-1987天然生胶标准橡胶规格

G8088-1987天然生胶氮含量测定法

G19188-2003天然生胶和合成生胶贮存指南

GB-T8088-1999天然生胶和天然胶乳氮含量的测定

GB-T8088-2008天然生胶和天然胶乳氮含量的测定