

【生胶检测】天然橡胶和丁基橡胶的质量检验

产品名称	【生胶检测】天然橡胶和丁基橡胶的质量检验
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

产品详情

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，制成胶乳(可短时间保存)。生胶也是乒乓球胶皮形式之一。

生胶适合喜欢使用和善于使用的人来用，生胶质量的高低直接决定了橡胶制品的质量，所以针对生胶质量的把控检测也成为企业关注的重点。因此，能否在运动场上一展球技，与装备质量也不无关系。

【生胶检测种类】

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

【生胶检测项目】

胶种评定：挥发份、灰分、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

【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

【生胶检测标准】

GB8086-87天然生胶杂质含量测定法

GBT14796-1993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

GBT8081-1987天然生胶标准橡胶规格

GBT8088-1987天然生胶氮含量测定法

GBT19188-2003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

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，方能在球场上运转自如反手得球!