



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 8082—2018  
代替 GB/T 8082—2008

---

## 天然生胶 技术分级橡胶(TSR) 包装、标志、贮存和运输

Rubber, raw natural—Technically specified rubber (TSR)—  
Packing, marking, storage and transportation

2018-12-28 发布

2019-11-01 实施

国家市场监督管理总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 8082—2008《天然生胶 标准橡胶 包装、标志、贮存和运输》(含第 1 号修改单),与 GB/T 8082—2008 相比,主要技术变化如下:

- 标准中文名称修改为“天然生胶 技术分级橡胶(TSR) 包装、标志、贮存和运输”,英文名称作相应改变,以便与 GB/T 8081《天然生胶 技术分级橡胶(TSR)规格导则》中“技术分级橡胶(TSR)”的名称相统一;
- 修改了标准结构,将 GB/T 8082—2008 中的第 3 章“标准橡胶的包装和标志”改为第 3 章“包装”和第 4 章“标志”(见第 3 章和第 4 章,2008 年版的第 3 章,),将 GB/T 8082—2008 的第 4 章“标准橡胶的贮存和运输”改为第 5 章“贮存”和第 6 章“运输”(见第 5 章和第 6 章,2008 年版的第 4 章);
- 删除了“每个胶包的净含量为 33.3 kg 或 35 kg(允许±0.5%),对于未改、扩建的企业生产的胶包,每个胶包的净含量可按 40 kg±0.2 kg 执行,但自 2015 年 1 月 1 日起生产的胶包,每个胶包净含量 40 kg±0.2 kg 的包装规格应停止执行”(见 GB/T 8082—2008 的第 1 号修改单),因为过渡期已过;
- 修改了包装薄膜要求,增加了不剥离型薄膜引用 GB/T 24797.2 的规定(见 3.3.1,2008 年版的 3.1.3);
- 增加了低黏恒黏胶的级别代号(见 4.1);
- 标志内容修改了表述(见第 4 章,2008 年版的 3.2),增加了“厂址、商标、执行标准”(见 4.3),删除了许可证编号(见 2008 年版的 3.2);
- 运输内容修改了表述(见第 6 章,2008 年版的 4.2),增加了“运输时应避免与油类、酸碱、有机溶剂及其他对橡胶有害的物质接触或受其污染”(见第 6 章)。

本标准由中国石油和化学工业联合会提出。

本标准由全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会天然橡胶分技术委员会(SAC/TC 35/SC 8)归口。

本标准起草单位:中国热带农业科学院农产品加工研究所、海南天然橡胶产业集团股份有限公司、云南农垦集团有限责任公司、中华人民共和国黄埔出入境检验检疫局、广东省广垦橡胶集团有限公司、云南省天然橡胶及咖啡产品质量监督检验站、农业部天然橡胶质量监督检验测试中心、上海中化科技有限公司。

本标准主要起草人:卢光、袁瑞全、阮林光、刘能盛、李宗良、周旭晖、邓辉、张艺、李一民。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 8082—1987、GB/T 8082—1999、GB/T 8082—2008。

# 天然生胶 技术分级橡胶(TSR) 包装、标志、贮存和运输

## 1 范围

本标准规定了天然生胶技术分级橡胶(TSR)的包装、标志、贮存和运输。  
本标准适用于我国各级别的天然生胶技术分级橡胶。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 8081—2018 天然生胶 技术分级橡胶(TSR)规格导则

GB/T 19188 天然生胶和合成生胶 贮存指南

GB/T 24797.2 橡胶包装用薄膜 第2部分:天然橡胶

## 3 包装

### 3.1 胶包净含量

每个胶包净含量为 33.3 kg 或 35 kg(允许±0.5%)。

### 3.2 胶包尺寸

对于净含量为 33.3 kg 的胶包,其长约为 670 mm,宽约为 330 mm,高约为 200 mm。

对于净含量为 35 kg 的胶包,其长约为 680 mm,宽约为 340 mm,高约为 200 mm。

注:由于 30 包 33.3 kg 的胶包为 1 t,因此,建议优先采用该规格的胶包。

### 3.3 包装材料和方式

3.3.1 胶包内层包装如使用不剥离型薄膜,应符合 GB/T 24797.2 的规定;胶包外层使用聚丙烯袋包装;经有关各方同意,也可使用其他的包装材料。

注:如有关各方同意,特别是当包装用的薄膜需要从胶包上剥除的话,也可用厚度最高达 65 μm 厚的薄膜。

3.3.2 包装方式可采用单包散装或大包装(通常为 33.3 kg/包、30 包为 1 t 或 35 kg/包、36 包为 1.26 t)。大包装可采用托板、疏格箱或流转式包装箱。采用大包装的包装物,不应带有检疫性有害生物和有毒有害物质。

## 4 标志

### 4.1 TSR 级别代号

TSR 级别的代号按 GB/T 8081—2018 中表 1 规定执行。