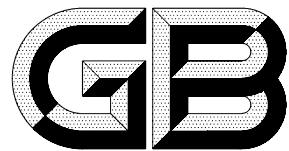


ICS 83.040.10
B 72



中华人民共和国国家标准

GB/T 8082—1999

天然生胶 标准橡胶 包装、标志、贮存和运输

Raw natural rubber—Standard rubber—Packing,
marks, storage and transportation

1999-08-11 发布

2000-02-01 实施

国家质量技术监督局 发布

前 言

本标准是 GB/T 8082—1987《天然生胶 标准橡胶 包装、标志、贮存和运输》的修订版，在内容中增加了胶包质量的误差值和贮存导则。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

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归口。

本标准起草单位：华南热带农产品加工设计研究所。

本标准主要起草人：邓东华。

本标准于 1987 年首次发布。

本标准委托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负责解释。

中华人民共和国国家标准

天然生胶 标准橡胶 包装、标志、贮存和运输

GB/T 8082—1999

代替 GB/T 8082—1987

Raw natural rubber—Standard rubber—Packing,
marks, storage and transportation

1 范围

本标准规定了标准橡胶的包装规格、标志和代号、运输贮存和导则。
本标准适用于我国各级别的天然生胶标准橡胶。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 8081—1999 天然生胶 标准橡胶规格(eqv ISO 2000:1989)

ISO 7664:1984 天然生胶和合成生胶 贮存导则

3 标准橡胶的包装和标志

3.1 包装、重量和尺寸

3.1.1 胶包用聚乙烯薄膜和聚丙烯编织袋双层包装。

3.1.2 胶包重量和尺寸:每包净重 $40\text{ kg} \pm 0.2\text{ kg}$;胶包长为 $600\text{ mm} \pm 20\text{ mm}$,宽为 $400\text{ mm} \pm 20\text{ mm}$,高为 $200\text{ mm} \pm 20\text{ mm}$ 。

3.2 标志

国产标准橡胶使用“SCR”代号(其中S代表“标准”,C代表“中国”,R代表“橡胶”,即标准中国橡胶),使之与国际常用的代号对应。六个级别的橡胶代号分别为SCR CV(恒粘胶)、SCR L(浅色胶)、SCR 5(5号胶)、SCR 10(10号胶)、SCR 20(20号胶)和SCR 50(50号胶)。

在每个胶包外袋最大一面标志注明:标准橡胶级别代号、净重、生产厂名或厂代号、生产日期和生产许可证编号。标志的颜色按GB/T 8081规定执行。如使用每箱1t有托板的包装箱,还应在箱外加涂各项标志。

4 标准橡胶的贮存和运输

4.1 胶包贮存要分种类和级别堆放,置于离地面高度30cm以上和距离墙壁50cm以上的木板上。堆放高度为4~6层胶包,堆长不限。在各堆胶包之间留有通道,以便取出和运输。

4.2 堆放胶包的仓库,要求通风良好、干燥、不漏雨。仓库内气温不应超过35℃,并尽量保持较低的相对湿度。胶包不得受阳光直射。

4.3 仓库要清洁。胶包不得与铜和锰的盐类或氧化物接触,不得与油类和易燃物品一起贮放。

4.4 胶包运输时须用干燥和清洁车厢装运,盖好篷布,以防阳光照射或雨水淋湿导致橡胶发霉变质。