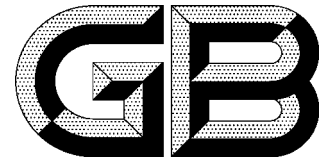


UDC 634.0.892.6
B 72



中华人民共和国国家标准

GB 8137—87

颗粒紫胶

Seed lac—Specification

1987-11-12 发布

1988-05-01 实施

国家标准局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
颗 粒 紫 胶
GB 8137—87

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

<http://www.spc.net.cn>

电话:63787337、63787447

1988年3月第一版 2005年11月电子版制作

*

书号: 155066·1-24042

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533

中华人民共和国国家标准

颗粒紫胶

Seed lac— Specification

UDC 634.0
.892.6

GB 8137—87

本标准适用于颗粒紫胶质量指标的控制。

本标准参照国际标准 ISO 55—1977《颗粒紫胶》提出。

1 定义

颗粒紫胶是指由紫胶原胶经破碎、筛选、洗色、干燥后加工的产品。用于加工紫胶产品的原料。

2 技术要求

各级颗粒紫胶的指标应符合下表要求：

指 标 名 称		等 级					
		特级	I级	II级	III级	IV级	
必 测	水分,%	≤	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
	热乙醇不溶物,%	≤	3.0	3.5	4.0	5.0	7.0
	颜色指数,号	≤	8.0	10.0	12.0	18.0	24.0
	水溶物,%	≤	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	蜡质,%	≤	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
	灰分,%		按 双 方 协 议				
粒度,mm		按 双 方 协 议					

3 包装、运输、贮存

3.1 包装

用麻袋包装,内衬一层细棉布,每袋重50~75kg。麻袋上印有生产厂、产品名称、出产日期和避晒防潮等字样。每袋内必须放置有检验指标合格证。

3.2 运输

产品在运输过程中必须有遮盖物,严禁日晒雨淋,并放置在远离热源和潮湿的地方。

3.3 贮存

必须放置在干燥通风阴凉的房间内,需经常翻动,以免结块。

4 产品检验

各项技术指标的检验,按 GB 8143—87《紫胶产品检验方法》进行。如有一项指标不合格者,则作为该级不合格品。