

J C

中华人民共和国建材行业标准

JC/T 1014—2006

腰果壳油摩擦粉

Frication dust made from CNSL

2006-11-03发布

2007-04-01实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前　　言

本标准由中国建筑材料工业协会提出。

本标准由咸阳非金属矿研究设计院归口。

本标准起草单位:咸阳非金属矿研究设计院、厦门中汽东方实业发展有限公司、厦门嘉年工贸有限公司。

本标准主要起草人:焦红斌、洪明、房世启、邹友思、吴伟烽、张秀芬。

本标准为首次发布。

腰果壳油摩擦粉

1 范围

本标准规定了腰果壳油摩擦粉的分类与标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和储存。本标准适用于腰果壳油摩擦粉生产和应用领域。

2 规范性引用文件

下列标准包含的条文，通过在本标准中的引用而构成本标准的条文。在标准出版时，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 6003 试验筛

GB 8170 数字修约规则

GB 9909 实验室用标准振筛机技术条件

3 分类与标记

3.1 分类

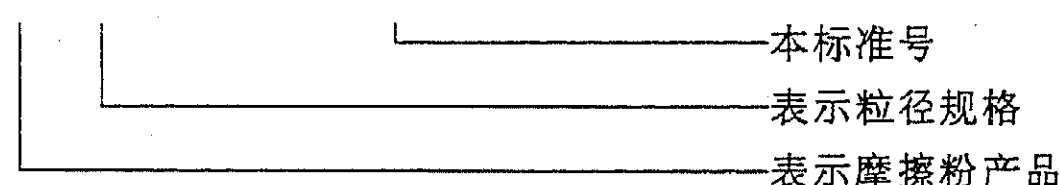
腰果壳油摩擦粉产品按粒径分为 YMF—30, YMF—40, YMF—50, YMF—60, YMF—80 五种规格。

其它规格可由供需双方协商。

3.2 产品标记示例

摩擦粉粒径规格为 30，其标记为：

YMF—30—JC/T 1014—2006



4 要求

4.1 外观：黑色、棕黑、棕褐色、棕红色等颗粒状。

4.2 理化性能及粒径分布应符合表 1 规定。

表 1

规 格	项 目				
	YMF—30	YMF—40	YMF—50	YMF—60	YMF—80
粒径分布	+2000μm(10 目)	≤0.2%	—	—	—
	+1180μm(16 目)	≤10%	≤0.2%	—	—
	+850μm(20 目)	—	≤10%	≤0.2%	—
	+600μm(30 目)	—	—	≤10%	≤0.2%
	+425μm(40 目)	—	—	—	≤15%
	+250μm(60 目)	—	—	—	≤1.0%
	—150μm(100 目)	≤20%	≤25%	≤30%	≤50%