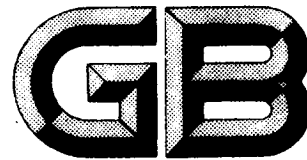


UDC 666.198.01: 620.11

Q 61



中华人民共和国国家标准

GB 8072—87

温石棉取样、制样方法

Method of sampling and preparation
for chrysotile asbestos

1987-07-15发布

1988-02-01实施

国家标准化局发布

中华人民共和国国家标准

UDC 666.198.01

: 620.11

GB 8072—87

温石棉取样、制样方法

Method of sampling and preparation
for chrysotile asbestos

本标准适用于温石棉检验用样品的采取和制备。

1 名词术语

- 1.1 批 一次交付的袋装或散装的同一等级牌号的石棉纤维。
- 1.2 检查批 适用于质量检验和验收的基本批量。
- 1.3 混合样品 从一个检查批中按本标准规定办法采取的样品的总合。
- 1.4 总混合样品 两个或两个以上混合样品的总合。
- 1.5 试验样品 混合样品或总混合样品经过制备，供试验用的特定部分。
- 1.6 袋 石棉纤维包装的基本单位，通常不超过50kg。

2 一般规定

- 2.1 以400袋为一个检查批。不足400袋仍按一个检查批计。当批量大于400袋小于4000袋时，将各混合样品组成总混合样品。
- 2.2 备样应保存六个月，以备检查。

3 设备及工具

- 3.1 最小分度值为0.05kg的磅称一台；最大载荷2000g，分度值2g天平一架；最大载荷200g，分度值0.2g的天平一架。
- 3.2 纤维调理机一台，主轴转速为 $525 \pm 25 \text{ r/min}$ ，见图1。
- 3.3 纤维压机，工作压力 $600 \pm 60 \text{ kPa}$ ，见图2。
- 3.4 盛样容器，可密闭的干燥容器，容积不得小于 10 dm^3 。
- 3.5 表面平滑、清洁的工作台及分样板等辅助工具。