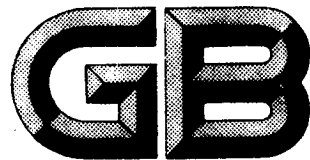


UDC 622-3: 543.05  
D 58



# 中华人民共和国国家标准

GB 2010-87

---

## 散装滑石取样、制样方法

Method of sampling and sample  
preparation of talc in bulk

1987-12-15发布

1988-10-01实施

国家标准化局发布

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
**散装滑石取样、制样方法**  
GB 2010—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.bzebs.com>  
电话：63787337、63787447  
1988年11月第一版 2004年11月电子版制作  
\*  
书号：155066·1-5794

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

UDC 622-3:543  
.05

## 散装滑石取样、制样方法

GB 2010-87

Method of sampling and sample  
preparation of talc in bulk

代替 GB 2010-80

### 1 适用范围

本标准适用于散装滑石化学成分、水分、粒度及其他物理项目检测用样品的采取和制备。

### 2 引用标准

GB 2007.1 散装矿产品取样、制样通则	手工取样方法
GB 2007.2 散装矿产品取样、制样通则	手工制样方法
GB 2007.3 散装矿产品取样、制样通则	评定品质波动试验方法
GB 2007.4 散装矿产品取样、制样通则	精密度校核试验方法
GB 2007.5 散装矿产品取样、制样通则	取得系统误差校核实验方法
GB 2007.6 散装矿产品取样、制样通则	取样系统误差校核试验方法
GB 2007.7 散装矿产品取样、制样通则	粒度测定方法——手工筛分法

### 3 术语定义

同GB 2007.1~GB 2007.7中的规定。

### 4 一般规定

4.1 本标准规定取样、缩分、测定的总精密度  $\beta_{SDM}$  和取样精密度  $\beta_s$  以  $SiO_2\%$  计 (概率为 95%), 见表 1、表 2。

表 1 一批滑石应取份样的最少个数及精密度

份样数 批量,	品质波动, %	小	中	大	精密度		取样单元数
		$S_w < 1.0$	$1.0 \leq S_w < 1.5$	$S_w \geq 1.5$	$\beta_s$	$\beta_{SDM}$	
2 000 以上 ~ 4 000		30	60	120	0.37	0.62	2 ~ 4
1 000 以上 ~ 2 000		20	40	80	0.45	0.85	1 ~ 2
500 以上 ~ 1 000		15	30	60	0.52	0.89	1
500 及以下		10	20	40	0.70	1.00	1