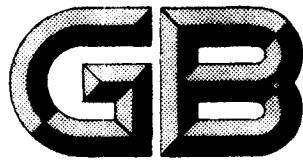


UDC 622 - 3 : 543.05
D 42



中华人民共和国国家标准

GB 2009-87

散装矾土取样、制样方法

Method of sampling and sample
preparation of bauxite 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

UDC 622-3:543
.05

散装矾土取样、制样方法

GB 2009-87

Method of sampling and sample
preparation of bauxite in bulk

代替 2009-80

1 适用范围

本标准适用于散装矾土（生、熟料）化学成分、粒度、水分及体积密度样品的采取和制备。

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	取样系统误差校核试验方法
GB 2007.6 散装矿产品取样、制样通则	水分测定方法——热干燥法
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 2007.1~2007.7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 (β_{SDM}) 和取样精密度 (β_s) 以 $Al_2O_3\%$ 计（概率为 95%），见表 1、表 2。

表 1 一批矾土应取份样的最少个数 n 及精密度 β

品质波动 $S_w, \%$ 份 样 数 及 精 密 度	小			中			大			取 样 单 元 数	
	$S_w < 1.0$			$1.0 \leq S_w < 1.5$			$1.5 \leq S_w < 2.5$				
	n	β_s	β_{SDM}	n	β_s	β_{SDM}	n	β_s	β_{SDM}		
15 000 以上 ~ 20 000	65	0.25	0.62	130	0.26	0.62	260	0.31	0.65	2	
10 000 以上 ~ 15 000	55	0.27	0.63	110	0.29	0.63	220	0.34	0.66	2	
5000 以上 ~ 10 000	45	0.30	0.64	90	0.32	0.65	180	0.37	0.68	2	
4000 以上 ~ 5000	35	0.34	0.87	70	0.36	0.88	140	0.42	0.90	1	