

ICS 43.020
T 02
备案号:25109—2008

SB

中华人民共和国国内贸易行业标准

SB/T 10466—2008

散装水泥流通术语

Circulation terms—Bulk cement

2008-09-27 发布

2009-03-01 实施

中华人民共和国商务部 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 基本术语	1
3 作业术语	2
4 装备术语	4
中文索引	7
英文索引	9
参考文献	12

前 言

本标准在广泛调查研究,吸收借鉴国内外有关资料的基础上,收入了散装水泥流通领域成熟的术语,并确定了其定义。

本标准由中华人民共和国商务部提出并归口。

本标准的起草单位:湖北省散装水泥办公室、武汉理工大学。

本标准的主要起草人:吴森、赵建平、彭汉桥、金德先、张正国、曹正策、金力人、李喜超、黄蕾。

散装水泥流通术语

1 范围

本标准确定了散装水泥流通活动中的基本术语、作业术语和装备术语。
本标准适用于散装水泥流通领域及相关领域。

2 基本术语

2.1

散装水泥 **bulk cement**

不用包装直接通过专用装备出厂、运输、储存、使用的水泥。

2.2

散装水泥流通服务 **bulk cement circulation service**

服务于散装水泥流通过程中的辅助类流程活动的总称。如散装水泥船务代理、信息服务、退货等。

2.3

散装水泥流通损耗 **bulk cement circulation loss**

散装水泥流通过程中发生的有形损失(可见或可测量出来的物理性损耗、消耗)和无形损耗(由于科学技术进步引起的物品贬值)之和。

2.4

水泥散装率 **bulk rate of cement**

散装水泥供应量(销售量)占水泥供应量(销售量)的百分比。

计算公式为:散装率= $[\text{散装水泥供应量(销售量)}/\text{水泥供应量(销售量)}]\times 100\%$

2.5

散装水泥使用率 **utilization rate of bulk cement**

散装水泥使用量占水泥使用量的百分比。

计算公式为:散装水泥使用率= $(\text{散装水泥使用量}/\text{水泥使用量})\times 100\%$

2.6

集料 **aggregate**

混凝土、砂浆的主要组成材料之一。主要起骨架作用和减小由于胶凝材料在凝结硬化过程中干缩湿胀所引起的体积变化,同时还作为胶凝材料的填充料。

2.7

混凝土 **concrete**

水泥、集料、水以及根据需要掺入的外加剂、矿物掺合料等组分按一定比例的拌合物,是常用建造主体结构复合型建筑材料。

2.8

砂浆 **mortar**

胶凝材料、集料、水以及根据需要掺入的外加剂、矿物掺合料等组分按一定比例的拌合物。是复合型建筑材料。

2.9

散装水泥物流 **bulk cement logistics**

散装水泥从供应地向接受地的实体流动过程。