

ICS 91.100
Q 92
备案号:34389—2012

JC

中华人民共和国建材行业标准

JC/T 608—2011
代替 JC/T 608—1995

汽车用水泥散装机

Cement bulk loader for truck

2011-12-20 发布

2012-07-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 JC/T 608—1995《水泥散装设备 汽车用水泥散装机》。与 JC/T 608—1995 相比，除编辑性修改外主要技术变化如下：

- 修改了上一版本的标准名称，本版本改为“汽车用水泥散装机”（见封面，1995 年版的封面）；
- 增加了规范性引用文件 GB/T 191 包装储运图示标志、GB/T 1184—1996 形状和位置公差未注公差值（见第 2 章）；
- 上一版本中第 3 章名称“产品分类”，本版改为“型式、标记与基本参数”（见第 3 章，1995 年版的第 3 章）；
- 修改了“型式”、“标记”（见 3.1 和 3.2，1995 年版的 3.1、3.2 和 3.3）；
- 修改了“基本参数”（见 3.3，1995 年版的 3.4）；
- 增加了非机械加工的线性尺寸公差和形位公差要求（见 4.1.3 和 4.1.4）；
- 增加了对铸铁件、铸钢件、铸钢件交货以及装车水泥含水量和温度的要求（见 4.1.6、4.1.7、4.1.8 和 4.1.9）；
- 增加了对收尘接口连接件密封的要求（见 4.3.3）；
- 删除了对吸尘管、下料管使用寿命的要求（见 1995 年版 4.3.6）；
- 修改了装车能力测定中“结果计算”（见 5.3.3，1995 年版的 5.3.3）；
- 修改了型式检验（见 6.3，1995 年版的 6.3）；
- 增加判定规则（见 6.4）；
- 增加了包装标志（见 7.1.2）；
- 增加了运输要求（见 7.3）。

本标准由中国建筑材料联合会提出。

本标准由国家建筑材料工业机械标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：中国建材装备有限公司、无锡建仪仪器机械有限公司。

本标准参加起草单位：唐山任氏水泥设备有限公司、江苏绿叶机械有限公司、唐山忠义机械制造有限公司。

本标准主要起草人：王玉敏、汪佳、华玮、宋赛林、孟建平、苏中怀、梁清涛。

本标准于 1995 年 12 月首次发布，本次为第一次修订。

汽车用水泥散装机

1 范围

本标准规定了汽车用水泥散装机(以下简称散装机)的型式、标记和基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于汽车用水泥散装机。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 1184—1996 形状和位置公差 未注公差值(eqv ISO 2768-2:1989)

GB/T 1804—2000 一般公差 未注公差的线性和角度尺寸的公差

GB/T 9439—2010 灰铸铁件

GB/T 13306 标牌

JC/T 401.2 建材机械用铸钢件 第2部分：碳钢和低合金钢铸件技术条件

JC/T 401.3 建材机械用铸钢件缺陷处理规定

JC/T 401.4 建材机械用铸钢件交货技术条件

JC/T 402 水泥机械涂漆防锈技术条件

JC/T 406 水泥机械包装技术条件

JC/T 532—2007 建材机械钢焊接件通用技术条件

3 型式、标记和基本参数

3.1 型式

产品分为移动式(代号为Y)和固定式(代号为G)；每种型式又分为库侧式(代号为C)和库底式(代号为D)两种特征。

3.2 标记

汽车用水泥散装机型号表示方法如下：

