



中华人民共和国城镇建设行业标准

CJ/T 444—2014

CJ/T 444—2014

静音管网叠压给水设备

Water supply equipment of low voice additive pipe pressure

中华人民共和国城镇建设
行业标准
静音管网叠压给水设备
CJ/T 444—2014

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)
网址 www.spc.net.cn
总编室:(010)64275323 发行中心:(010)51780235
读者服务部:(010)68523946
中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1.75 字数 42 千字
2014年4月第一版 2014年4月第一次印刷

*

书号: 155066·2-26917 定价 27.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68510107



CJ/T 444—2014

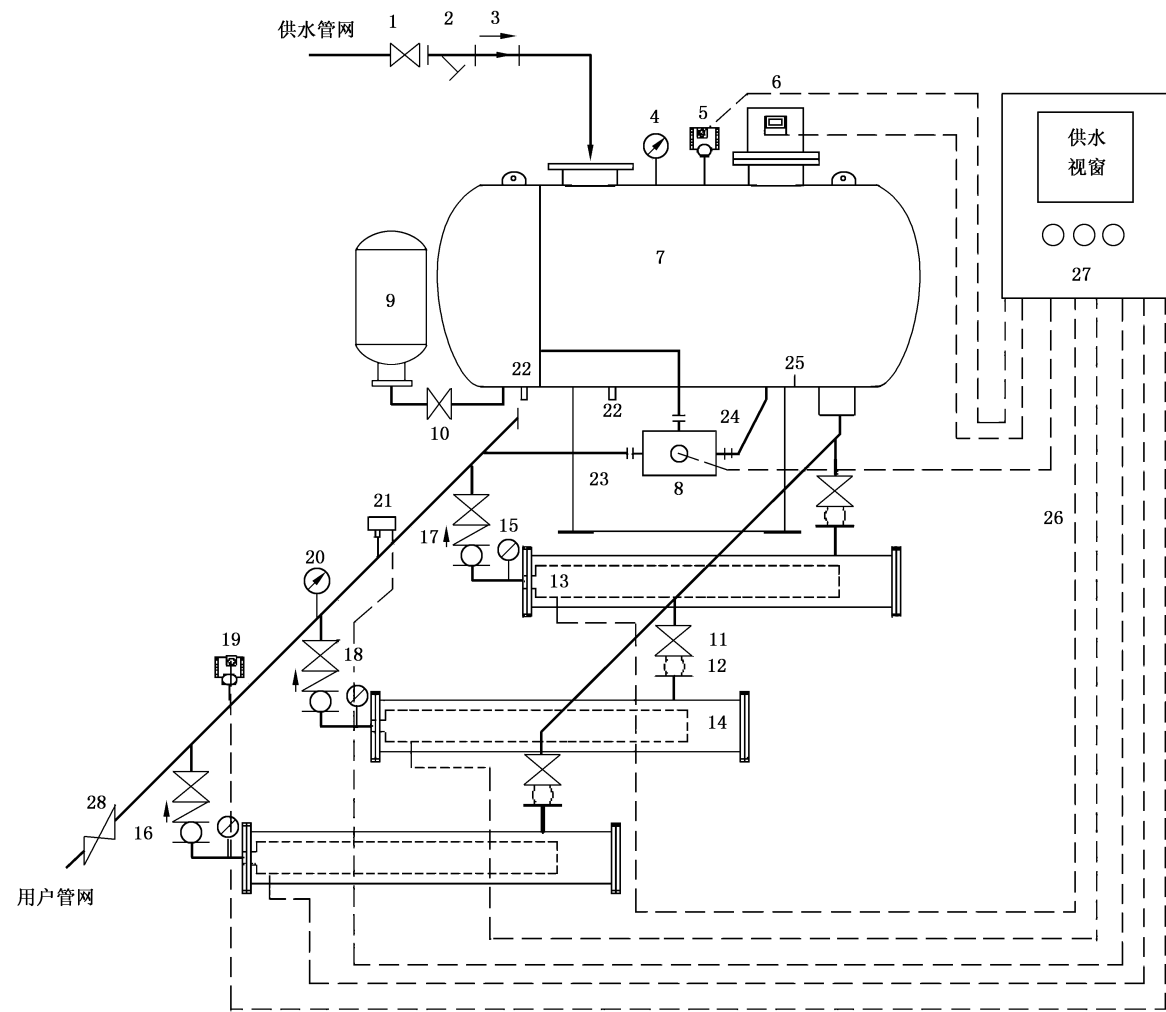
2014-01-21 发布

2014-04-01 实施

中华人民共和国住房和城乡建设部 发布

附录 A
(资料性附录)
设备的组成

A.1 设备的组成如图 A.1 所示。



说明:

- | | | | |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| 1—进水总阀门; | 8—逆流补偿器; | 15—压力表; | 22—清洗排污阀; |
| 2—管道过滤器(可选); | 9—气压罐; | 16—可曲挠橡胶接头; | 23—小流量保压管; |
| 3—倒流防止器(可选); | 10—阀门; | 17—止回阀; | 24—逆流补偿管; |
| 4—压力真空表; | 11—阀门; | 18—阀门; | 25—液位传感器; |
| 5—压力变送器; | 12—可曲挠橡胶接头; | 19—压力变送器; | 26—导线; |
| 6—真空抑制器; | 13—增压管中泵; | 20—压力表; | 27—变频控制柜; |
| 7—稳流补偿罐; | 14—屏蔽式稳流套管; | 21—超压保护装置; | 28—阀门。 |

图 A.1 静音管网叠压给水设备组成

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则编写。

本标准由住房和城乡建设部标准定额研究所提出。

本标准由住房和城乡建设部建筑给水排水标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位:无锡康宇水处理设备有限公司。

本标准参加起草单位:宁波市自来水总公司、遵义市供排水公司、中国建筑金属结构协会给水排水设备分会。

本标准主要起草人:蒋介石、华明九、卢汉清、刘宇飞、王习智、蒋高渝、吴雪峰、朱晓鹏、王奇。