



您当前的位置: [中国阀门](#) · [浙江阀门](#) · [产品展示](#) · [电站阀系列](#) · [电站阀](#)



电站阀

产品名称: 巨龙牌电站阀

产品类别: 电站阀

制造厂家: 中国·浙江巨龙阀门有限公司

点击次数:

电站阀详细介绍



电站阀介绍

电站阀也称电站专用阀门, 主要适用于火力电站各种系统的管路上, 切断或接通管路介质。电站阀适用介质: 水、蒸气等非腐蚀性介质。电站阀门与其他阀门产品相比的特点是高温高压, 独特的自密封设计, 压力越高, 密封越可靠。由于性能技术特性、工况的特殊使产品也形成了其他产品所替代不了的特点。

主要电站阀标准规范

设计与制造 GB/T12234、ASME B16.34

结构长度 JB/T3595

连接尺寸 JB/T3595、GB/T12224

检验与试验 JB/T3595、MSS SP61

压力与温度等级 JB/T3595、ANSI B16.34

JBT 3595-2002 《电站阀门 一般要求》

JB/T 5263-2005 《电站阀门铸钢件技术条件》

JB/T 4018 《电站阀门 型号编制方法》

DL 959-2005 《电站锅炉安全阀应用导则》

DLT 531-1994 《电站高温高压截止阀闸阀技术条件》

DLT 641-2005 《电站阀门电动执行机构》

DLT 850-2004 《电站配管》

GB 10869 《电站调节阀技术条件》

GBT 10868-2005 《电站减温减压阀》

电站阀压力等级

公称压力 200、250、320

工作压力 P 55 100V、P 55 140V、P 55 170V

电站阀特点

1. 电站阀采用压力自紧式密封, 阀体支管两端为焊接连接。

2. 阀坐、阀瓣密封面采用钴基硬质合金等离子喷焊而成，耐磨、抗擦伤性能好。

3. 阀杆经抗腐蚀性氮化处理，有良好的抗腐蚀性和抗擦伤性。

电站阀门与其他阀门产品相比的特点是高温高压，如果单纯从压力方面比通用阀门低，单纯从温度方面也比通用阀门低。由于性能技术特性、工况的特殊使产品也形成了其他产品所替代不了的特点。

电站阀系列



电站阀



水封阀



真空阀



目标阀门



焊接阀门

关键词: 电站阀 发布日期: 2009-3-30 19:4:30

[« 真空阀](#)

[高压美标闸阀 »](#)

[相关电站阀产品](#)

[公司简介](#) - [企业荣誉](#) - [产品展示](#) - [新闻动态](#) - [加盟巨龙](#) - [人力资源](#) - [网站地图](#) - [联系我们](#)

Copyright © 2010 valvech.com All rights reserved. 中国·浙江巨龙阀门有限公司版权所有

总部地址: 浙江省永嘉县瓯北镇塘头工业区 电话: 0086-577-67980111 67982188 67977000 传真: 0086-577-67980885