

# 金华铸件阀门成分检测 螺栓螺母硬度检测

产品名称	金华铸件阀门成分检测 螺栓螺母硬度检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

项目介绍：

化学成分分析是对材料的化学元素组成金相分析以确定其组成元素的含量，进而分析材料在加工、使用过程中的性能。

对阀门材料进行化学成分分析，正确取样、制样非常重要，样品要能代表所坚持的一批产品，样品的物理性能（组织、结构、密度、表面等）和化学组成应比较均匀，不能氧化、污染、夹杂。针对不同用途的阀门，选择相应的材料，确保阀门质量以及长期使用过程的性能，不生破裂、泄漏、失效等危害。

钢制阀门有锻件和铸件，其配件有钢板、钢带、钢管、阀杆、螺栓螺母、弹簧材料等产品。

铸件阀门：铸件阀门主体常用材料

材料类别	标准号	牌(钢)号
普通碳钢	GB/T12229 ASTM A216	WCA、WCB、WCC
低温钢	JB/T 7248	LCA、LCB、LCC、LC1、LC2 、LC2-1、LC3、LC4、LC9
高温钢	ASTM A352 GB/T 16253	ZG16Cr1MoG、ZG12Cr2Mo1G 、ZG16Cr5MoG
不锈钢	JB/T 9625 JB/T 5263 ASTM A217 GB/T 12230	ZG20CrMoV、ZG15Cr1Mo1V WC1、WC6、WC9、C12A、 WC6、WC9、C5、C12、C12A ZG12Cr18Ni9、ZG08Cr18Ni9Ti 、ZG12Cr18Ni9Ti 、ZG12Cr18Ni12Mo2Ti 、ZG08Cr18Ni12Mo2Ti、CF8、CF 3、CF8M、CF3M、CF8C

ASTM A351

CF8、CF3、CF8M、CF3M、CF8  
C

锻件阀门：锻件阀门主体材料

普通碳钢  
JB 4726

GB/T 12228  
20、35、16Mn、15CrMo、35Cr  
Mo、12Cr1MoV、1Cr5Mo  
A105

25、A105  
  
JB 4727

ASTM A350  
高温钢

LF1、LF2、LF3  
JB4726

15CrMo、12Cr2Mo、1Cr5Mo

ASTM A182

F11.2级;F11.3级 ; F22.1级;F22.3级  
; F5; F5a

JB 4728

阀门配件：钢板、钢带类

GB/T 700

普通碳钢

GB4888 Q345R

10、20、1Cr5Mo

GB4888 Q345R  
GB/T 700

10、20、30、40、50、60级、65级、70级  
Q235A

GB 3531

ASTM A106

A级、B级、C级

GB/T 8163

ASTM A203

A级、B级、D级、E级

GB 713

ASTM A333

1类、3类、4类、7类、8类

GB 5310

ASTM A387

11级、22级、5级

GB 4237

ASTM A335

P11、P22、P5

GB/T14976 HG/T20537.1

ASTM A240  
钢管类

304、304L、316、316L、347

ASTM A312

TP304、TP304L、TP316、TP316  
L、TP347