



## 技术要求

- 1 阀门设计按GB/T12235-2007.
- 2 阀门结构长度按GB/T12221-2005.
- 3 连接法兰按JB/T79-1994.
- 4 阀门试验与检验按GB/T13927-2008

## 性能规范

试验 压力	公称压力	1.6	MPa
	强度试验	2.4	
	密封试验	1.76	
	上密封试验	1.76	
	气密封试验	0.6	

适用温度: ≤200℃

适用介质: 水、蒸汽、油品等

11	手轮		KTH330-08			
10	阀杆螺母		黄铜			
9	填料压盖		304			
8	填料		PTFE			
7	阀盖		CF8			
6	中法兰垫片		PTFE			
5	阀杆		304			
4	阀瓣盖		304			
3	阀瓣		304			
2	密封面		巴氏合金			
1	阀体		CF8			
序号	名称	数量	材料	单件	总计	备注
				重量	重量	

DN	L	D	D1	D2	z-φd	b	f
50	230	158	125	100	4-φ18	17	3

				截止阀		青电阀门有限公司	
						总装图	
标记处数 更改文件名 签字 日期							
设计				图样标记		重量 比例	
制图							
审核							
校对							
				共 张		第 张	

J41B-16P

件(通)用	零件	图号	日期
旧图号	旧图号	签字	日期
档案员	日期		