

# DQ347Y-CL300 F304加长杆超低温球阀

产品名称	DQ347Y-CL300 F304加长杆超低温球阀
公司名称	温州永嘉新然阀门有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	名称:球阀 型号:DQ347Y-CL300
公司地址	温州市永嘉瓯北镇安丰工业区
联系电话	0151-58748774 15158748774

## 产品详情

### 一、加长杆球阀产品概述

#### DQ347F/Y [加长杆球阀](#)

是一种由阀体、阀盖、球体、阀座、阀杆和驱动装置等部件组成的超低温球阀，它的阀盖设计成便于保冷的加长颈结构，以保证填料函底部的工作温度高于0℃，如果填料函结冰，不但影响阀杆的正常操作，而且也会因阀杆的上下运动划伤填料，造成密封失效。其长颈部分与阀盖浇铸或锻造成一体，也可采用与本体材质相同的无缝钢管对焊到阀盖和填料箱上，焊后进行热处理以消除应力。该阀并在阀盖加长颈部位中上部设计了隔离滴盘，从而可以防止冷凝水进入延长阀盖的保温层，减少保温层下腐蚀，同时能更有效地保证填料函的工作环境，从而避免了很多不良影响。本产品零部件在精加工前都进行过深冷处理，即将零件浸在液氮中进行冷却，当温度稳定在-196℃时，保冷二至六小时后取出自然恢复至室温，特别适合用在工作温度在零下50℃至零下196℃的超低温环境。

### 二、加长杆球阀零件材料表

序号	零件名称	材料名称		
1	阀体	A351 CF8	A351 CF3	A351 CF8M
2	阀盖	A351 CF8	A351 CF3	A351 CF8M
3	球体	A182 F304	A182 F304L	A182 F316
4	阀座	PTFE、RPTFE、PCTFE、不锈钢+堆焊硬质合金		
5	阀杆	A182 F304	A182 F304L	A182 F316
6	隔离滴盘			
7	填料压盖			
8	填	聚四氟乙烯PTFE、聚三氟氯乙烯PCTFE、柔性石墨Graphite		

	料	
9	螺柱	A193 B8
10	螺母	A194 8

### 三、加长杆球阀性能规范表

公称压力Class	150	300	600
壳体试验压力(MFpa)	3.0	7.5	16.5
高压液密封试验压力(MFpa)	2.2	5.5	12.1
低压气密封试验压力(MFpa)	0.6		
设计制造	API 6D-2014、API 608-2008、ASMFE B16.34-2013		
结构长度	API 6D-2014、ASMFE B16.10-2017		
连接法兰	ASMFE B16.5-2017、ASMFE B16.47-2017、ANSI B16.5-2013等		
检验试验	API 6D-2014、API 598-2016		

### 四、加长杆球阀外形尺寸表

尊敬的用户！如果你需订购我厂[法兰球阀](#)

产品，咨询时烦请告知公称压力、公称通径、阀体材料、内件材质、使用介质、介质温度、法兰执行标准及法兰密封面形式等，本产品按结构型式分为固定球阀和浮动球阀两种，密封副形式有金属对非金属的软密封和金属对金属的硬密封两种。

<http://www.hanyuev.cn/product/dq347y.html>超低温球阀

<http://www.hanyuev.cn/电动球阀>