



#### Perfil Empresa

KST Kingstone se fundó en 1997, se expandió en 2017, está ubicada en la ciudad de Suqian, provincia de Jiangsu, y desde entonces ha ido creciendo gracias a la calidad y variedad en nuestros productos.Con más de 20 años de Experiencia en fabricación de válvulas. integrando I+D, diseño, fabricación, ventas y servicio.

La empresa se especializa en la producción de todo tipo de válvulas de bola, válvulas de compuerta, válvulas de globo, válvulas de retención, válvulas de mariposa, filtros, válvulas no estándar, etc asi como para cualquier rubro en Acero inoxidable .

La empresa cubre un área de 80,000 metros cuadrados y cuenta con 12 grandes talleres de procesamiento de fundición con una producción anual de 20.000 toneladas de fundición y 1 millón de juegos de válvulas. Tiene la capacidad de producción a gran escala de piezas en bruto aguas arriba y producción en masa de válvulas terminadas. Los productos sirven principalmente a la industria de maquinaria, industria química, petróleo, tratamiento de agua, construcción, energía eléctrica, gas natural y otros campos industriales.

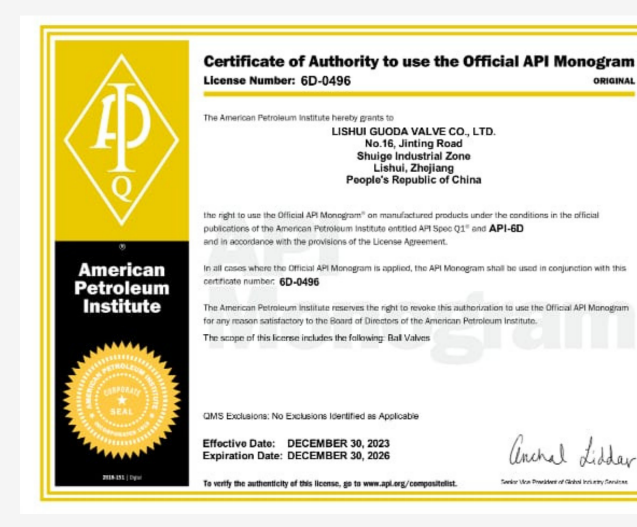
La empresa posee un equipo profesional de investigación y desarrollo técnico y un equipo de ventas experimentado, y cuenta con más de 400 empleados, 90 técnicos y 30 ingenieros. Asi como talleres para pruebas de rendimiento de materiales, fundiciones, procesamiento de precisión, productos terminados y pruebas de productos terminados.



En 2018, la empresa aprobó con éxito certificaciones relevantes como 1509001, 15014001, 15045001, TS, CE, EAC, SIL, etc. Los productos cumplen con estándares internacionales como GB, ANSI, DIN, JIS, BS y GOST. hemos recibido títulos honoríficos como Centro de investigación de válvulas de alta calidad de Sugian con premios a la empresa nacional china de alta tecnología, Empresa especializada en nuevas tecnologías de Suqian y Empresa en la nube de cuatro estrellas. Con una gran capacidad de producción y servicios de alta calidad, nuestros clientes se encuentran en más de 50 países y regiones, tanto en el país como en el extranjero.

KST se compromete a proporcionar soluciones de productos profesionales, competitivas, seguras y confiables para usuarios de válvulas globales.

## Certificaciones



#### API 6D CERTIFICATE LICENSE NO. 6D-0496



### FULL QUALITY ASSURANCE CE NO. 3466



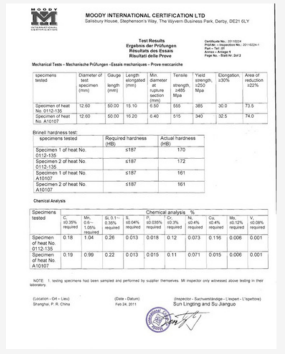
## QM CERTIFICATE ISO09001: 2021



## API 607 FIRE TEST CERTIFICATE



# EN 10204 -3.2 Certificate Approved by MOODY



# PQR As Per ASME IX

Code/ testing standard: As per ASME IX		627.5
Welder's name YE KE / 中克	_	- WARRANGE OF THE PARTY OF THE
I. D. Card No. 330321197502156010	Welder No.: W733	of all and
Employer: China Zhejiang Wenzhou		Faction of the St
Test Description		1000
WPS No. ST/WPS-01-2009	Ef Test Coupon	□Production weld
Specification of base metal: AST	M_A105 Thi	ckness: 38 mm
Testing conditions and qualification limit		
Welding Variables (QW-350)	Actual values	Range Qualified
Welding process	GMAW	GMAW
Type used ( ie: Manual, Semi-Auto)	SEMI-AUTO	SEMI-AUTO
Backing (metal, weld metal, double-welded	etc.) metal	metal
🖺 Plate 🗆 Pipe ( enter diameter if pipe or	tube) 38mm	38mm
Base metal P- or S-No. to P- or S-No.	P-No. 1 to P-No.1	P-No. 1 to P-No.1
Filler metal or electrode spec. (SFA)	SEA 5.20	SFA 5.20
Filler metal or electrode class.	AWS A5.20 E71T-1	AWS A5.20 E71T-1
Filler metal F-No.	6	6
Consumable insert (GTAW or PAW)	N/A	N/A
Filler type (solid/metal or flux cored/powde	er) PAW	PAW
Welding Progression	Uphill	Uphill
Position qualified (2G6G3F)	16	1G
Vertical progression (uphill or downhill)	N/A	N/A
Type of farl gas (OFW)	CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>
Inert gas backing (GTAW . PAW . GMAW)	N/A	N/A
Transfer mode (GMAW)	short circuiting arc	short circuiting arc
GTAW current type/polarity (AC, DCEP, D	CEN) DCEP	DCEP
RESULTS Visual Examination of Completed Weld:  Bend test: Transverse root and face: Type Result	☐ Longitudinal root face; 🖸 S	
Type Result Side acceptable	Type	Result
Side acceptable	1	1
		1
Film or specimens evaluated by HU		
Company <u>Wenzhou Special Equipment In</u> Mechanical tests conducted by <u>CHENG</u>		ot no. 0908RT1683
Company Wenzhou Metallurgical Machin		
Laboratory test no. WYS-Y200909210-		
Welding supervised by ZHOU YOUXI		
We certify that the statements in this		
		ASMF Builer and Personne
welded, and tested in accordance with the	requirements or section LA or the	Laborate mounts among the sound
Westel Code.	/.	resource and recount

# WPQ As Per ASME IX





# INDUSTRIAS

Suminstrando desde hace 20 años, Nuestras válvulas, tubos, conexiones y accesorios ofrecen muchas posibilidades de aplicación en los diferentes sectores industriales. Gracias a décadas de continuo desarrollo y optimización, Estos se utilizan de manera fiable y segura para casi cualquier uso o ámbito de aplicación.

PETROQUIMICA
ALIMENTARIA
FARMACEUTICA
AGRICULTURA
CONSTRUCCION
GAS

PETROLERA
NUCLEAR
AEROESPACIAL
CERAMICA
METALURGIA
AUTOMOTRIZ



# NOSOTROS



WWW.KST-VALVULAS.COM

#### VALVULAS



LX-01 一片式丝扣球阀 1PC Threaded Ball Valve



LX-02 二片式丝扣球阀 2PC Threaded Ball Valve



LX-03 二片韩式丝扣球阀 2PC Thread Korean ball valve



LX-04 三片式对焊球阀 3PC BW Ball Valve



LX-13 丝扣闸阀 Threaded Gate Valve



LX-14 丝扣截止阀 Threaded Globe valve



LX-15 丝扣截止阀 Threaded Globe valve



LX-16 丝扣旋启式止回阀 Threaded Check Valve



LX-05 一体式球阀 1PC Flanged Ball Valve



LX-06 三片式外螺纹球阀 3PC Male Treaded Ball Valve



LX-07 三片式加长焊接球阀 3PC Extended Welding Ball Valve



LX-08 丝扣三通球阀 Threaded three-way ball valve



LX-17 丝扣过滤器 Threaded Y-type Filter



LX-18 对夹式止回阀 Wafer Check Valve



LX-19 球型止回阀 Threaded Ball Check Valve



LX-16 国标法兰球阀 Flanged Ball Valve(GB)



LX-09 三片式高平台丝扣球阀 3PC Threaded Platform Ball Valve



LX-10 三片式快装高平台球阀 3PC Quick Install Ball Valve



LX-11 二片式高平台丝扣球阀 2PC Threaded Platform Ball Valve



LX-12 国标高平台球阀 2PC Flanged Platform Ball Valve



LX-21 日标法兰球阀 JIS Flanged Ball Valve



LX-22 美标法兰球阀 ANSI Flanged Ball Valve



LX-23 德标法兰球阀 DIN Flanged Ball Valve



LX-24 薄型球阀 Thin Pad Ball Valve

## 为全球流体控制行业

提供专业安全可靠一站式的解决方案

FOR THE GLOBAL FLUID CONTROL INDUSTRY PROVIDE PROFESSIONAL SAFETY AND RELIABLE ONE-STOP SOLUTION



## VALVULAS



LX-25 德标法兰闸阀 DIN Flanged Gate Valve



LX-26 国标法兰闸阀 GB Flanged Gate Valve



LX-27 日标法兰闸阀 JIS Flanged Gate Valve



LX-28 美标法兰闸阀 API Flanged Gate Valve



LX-37 气动放料球阀 Pneumatic feed ball valve



LX-38 美标气动球阀 API Pneumatic Ball Valve



LX-39 国标气动球阀 GB Pneumatic Ball Valve



LX-40 气动球阀 Pneumatic Ball Valve



LX-29 国标截止阀 GB Globe Valve



LX-30 美标截止阀 ANSI Globe valve



LX-31 锻钢闸阀 Forged Steel Gate Valve



LX-32 锻钢截止阀 Forged Steel Globe Valve



LX-41 气动三通球阀 3-way Pneumatic Ball Valve



LX-42 气动锻钢球阀 Pneumatic Forged Ball Valve



LX-43 气动固定式球阀 Pneumatic Trunnion Mounted Ball Valve



LX-44 自力式压力调节阀 Self-reliance Type Pressure Regulating Valve



LX-33 美标旋启式止回阀 API Swing Check Valve



LX-34 国标旋启式止回阀 GB Swing Check Valve



LX-35 法兰过滤器 Flanged Y-type Filter



LX-36 硬密封蝶阀 Hard seal butterfly valve



LX-45 自力式微压调节阀 Self-reliance Type Pressure Regulating Valve



LX-46 自力式电控温度调节阀 Self Operated Type Temperature Control Valve



LX-47 新型单座调节阀 Single Seat Regulating Valve



LX-48 气动薄膜套筒调节阀 Diaphragm control valve

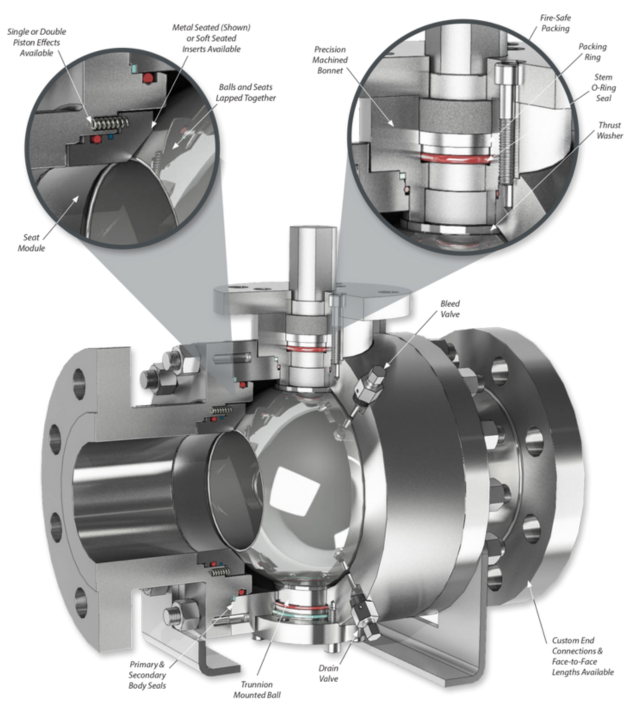


为全球流体控制行业

提供专业安全可靠一站式的解决方案

FOR THE GLOBAL FLUID CONTROL INDUSTRY PROVIDE PROFESSIONAL SAFETY AND RELIABLE ONE-STOP SOLUTION

## VALVULAS ESPECIALIZADAS











**TRUNNION** 

Con tamaños de 4" a 56" con presiones de hasta 3000# para cualquier fluido y/o temperatura

# CONFORMANDO TU MAQUINARIA DE **PROCESOS**





**BRIDAS** 



# **CONEXIONES**





