

# Jacoby-Tarbox视镜说明书

产品名称	Jacoby-Tarbox视镜说明书
公司名称	石家庄仓粒能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:视镜 品牌:Jacoby-Tarbo 使用行业:石化/电力
公司地址	河北省石家庄市长安区跃进路208号银龙南区1-1-501号（注册地址）
联系电话	0311-66562231 17603290771

## 产品详情

Jacoby-Tarbox视镜说明书

品牌：Jacoby-Tarbo

产地：美国

类型：视镜

使用行业：石化/电力

认证：ASME

Jacoby-Tarbo作为quanqiulingxian的视镜制造商，为石化和电力领域提供高质量、可靠的视镜产品。我们的视镜不仅具有youxiu的性能和耐用性，还能满足您在工业领域中对监测和观察的需求。

首先，Jacoby-Tarbo品牌代表着品质和可靠性。我们致力于为客户提供卓越的产品和服务，始终把质量放在首位。无论是在制造过程中还是在产品的使用寿命中，我们都严格遵循ASME认证标准，确保每一台视镜都能够经受住时间和环境的考验。

Jacoby-Tarbo视镜具有出色的耐高温性能。在石化行业中，高温环境是常态，视镜需要能够承受极端温度的冲击。我们的产品采用特殊材质制作，具有出色的耐高温性能，能够在高温条件下正常运行。我们的视镜具有卓越的耐腐蚀特性。在化工厂和电力站等场所，腐蚀性介质常常存在，如果使用普通的视镜，很容易受到腐蚀而损坏。然而，Jacoby-Tarbo视镜采用了专利的防腐蚀涂层技术，能够有效抵御腐蚀，延长使用寿命。我们的产品设计精巧，

易于安装和维护。Jacoby-Tarbo视镜采用先进的设计理念，结构紧凑，安装便捷。在使用过程中，仅需简单的维护即可保持良好的工作状态，大大降低了维护成本。

除了youxiu的产品性能，Jacoby-Tarbo还致力于提供全方位的解决方案和优质的售后服务。我们的专业团队拥有丰富的经验和知识，能够为客户提供定制化的视镜解决方案，并提供技术支持和培训。无论您面临什么样的需求或问题，我们都能够为您提供满意的解决方案。

在石化和电力行业，选择Jacoby-Tarbo视镜意味着选择卓越的品质、可靠的性能和优质的服务。我们将持续不断地改进和创新，不断满足客户的需求，并为您的工业应用提供可靠的监测和观察解决方案。

## Jacoby-Tarbox High Pressure Sight Flow Indicators

For Pressure From 300psi to 3000psi

Jacoby Tarbox公司的全系列高压螺纹公牛-视力流是根据ASME/ANSI的设计标准设计的，以产生一个用于流量观察和指示的标称额定单元。含有气体、液体或浆液的关键路径可以很容易地在Jacoby Tarbox的高压力额定牛群中被监控-眼睛视觉流量指示器。在广泛的连接中，这些可视流可以安装在各种工艺线上。

Jacoby-Tarbox 每个Ansi B2.1交叉螺栓固定器钢化硼硅酸盐玻璃窗持有人为额外安全所有ASTM上市的车身材料，不锈钢刻有识别标签/面板所有单位液压测试在1.5倍MWp高温(1000 ° f)完成在钢厂。

Jacoby-Tarbox管道视图大化，其直径至少与标称管道尺寸一样大，允许无障碍地观察介质的过程。所有型号都提供小的压降，其无限制，平滑，全孔结构。

指标选项：

Jacoby-Tarbox普通(模型示例：s-100hp-nf-600)这些单位是双向的，可以放置在任何方向。主要用于需要检测介质存在或检查颜色、清晰度、浊度或其他关键特性的过程。型号包括：S-100 hp-nf-\*( \*为大压力额定值，即600、1000、2000或3000 psig-例如s-100hp-nf-600)。

Jacoby-Tarbox Flapper：(模型示例：s-100hp-600)这个单元使用316 ss铰链加权挡板来指示媒体流。流速由挡板的位置表示。单向的，这些单位是适合水平或垂直向上流动。型号包括：Jacoby-Tarbox s-100 hp-\*( \*为大压力额定值，即600、1000、2000或3000 psig-例如s-100 hp-600)。

Jacoby-Tarbox 转子：(模型示例：S-300hp-1000)TFE转子允许简单的双向、多方向流动方向。转子的速度表示介质的相对速度。理想的不透明液体或重气体，以便于对比检测远视距离。额外耐用的不锈钢转子可作为一种选择。

颤振：(模型示例：s-100 hp-fltr-3000)TFE颤振允许对低流动气体和液体进行简单的单向指示。薄薄的带状卷曲进入管道，只要有气体或液体的微小运动，就会振动。所述介质的流动由在所述单元的窗口上的扑动的强度来表示。型号包括：s-100 hp-fltr-\*( \*为大压力额定值，即600、1000、2000或3000 psig-例如s-100 hp-fltr-600)。

Jacoby-Tarbox小球：(模型示例：S-400hp-600)流很容易被检测到这种样式的指示器在任何方向。流动推动TFE球在身体内的随机模式，并在明确的观点，以积极的识别。理想的液体和气体。型号包括：s-400 hp-\*( \*为大压力额定值，即600、1000、2000或3000 psig-例如s-400hp-600)。注：所有2000和3000 psig单位有一个单一的窗口持有人作为标准功能。这个保持架保护玻璃不受在扭转过程中产生的高压的影响。这是Jacoby Tarbox的新闻