

## 产品 | 阀门制造厂家的低泄漏阀杆填料推荐 —— 490 填料组

原创： Garlock



Garlock 的 490 填料组 (GRAPH-LOCK® 石墨环/1303-FEP 端环) 是 Garlock 针对有逸散泄漏控制要求阀门设计的新款阀门阀杆填料，是泄漏量低于 100ppm 应用场合的理想选择，符合常用 API-622, ISO15848 等低逸散标准，490 填料组能在极端恶劣工况下提供优秀的密封性能，耐化学腐蚀性优异，保证更长的设备使用寿命及更少的维修费用。

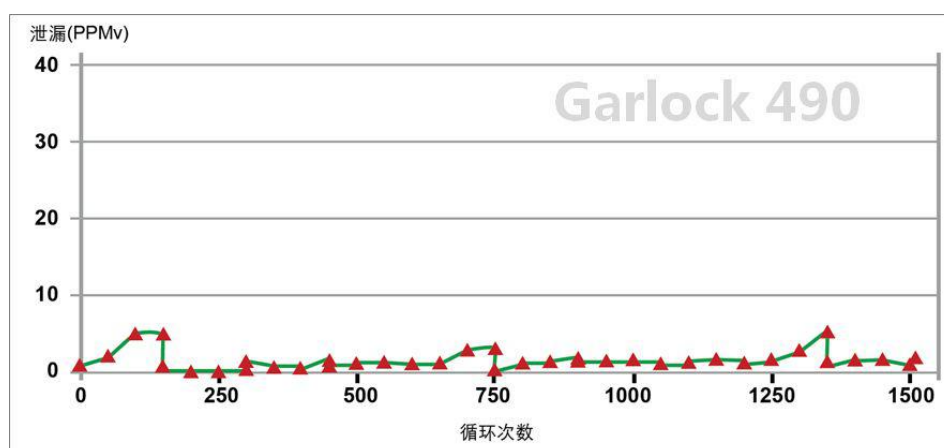
### 技术特性

<b>结构:</b>	GRAPH-LOCK® 密封环用高纯度菱形纹理的模压石墨平环结构，端环使用 Garlock 1303-FEP模压环
<b>温度:</b>	-200°C 至+455°C 空气中 +650°C蒸汽中
<b>pH范围:</b>	0-14 (强氧化剂除外)
<b>压力:</b>	达到4,500psi (310 bar)

符合低逸散标准：  
ISO 15848-1, API-622 (第二版)

API-622 逸散泄漏测试	平均泄漏	最大泄漏	需要的调节次数
	1PPMv	5PPMv	0

## 测试值



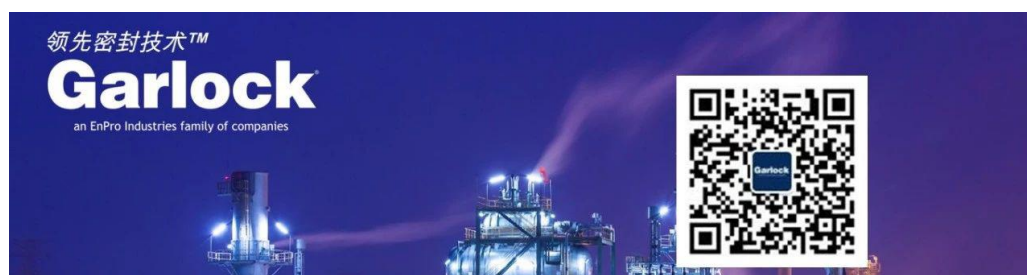
阀门制造厂家的低泄漏阀杆填料首选方案

如有疑问，请联系我们

邮箱: [sales.china@garlock.com](mailto:sales.china@garlock.com)

客服热线: 4008-9412-88

Garlock 130 多年来专注于流体密封行业的密封解决方案，为化工、矿山、阀门、食品医药、造纸与冶金等工业领域的各个工艺阶段提供了创新的密封技术和解决方案，我们的密封解决方案旨在寻求安全性与生产率之间的平衡，与您携手共建更加洁净、安全的世界。



免责声明：本文所用部分图片来自网络，如涉及作品版权问题，请第一时间告诉我们。