受理编号: 0023-2021

计量要求导出和计量验证记录表

测量过程名称	压力密封实验测量		被测参数要求(含公差)		6.6MPa ± 0.2MP a	
被测参数要求识别依据文件			(阀门)压力密封试验测量过程控制规范			
计量要求导出方法(可另附): 《(阀门)压力密封试验测量过程控制规范》第 4.1 条规定:压力密封试验使用准确度等级为 1.6 级、测量范围为 0-10MPa 的压力表。						
计量校准过程	测 量 设 备 名称	型号规格	设备特性 (示值误差等)	校准证书 编号		校准日期
	压力表	0-10MPa	±0.4%FS	20ZY820	0028 2020 年 12 月 29 日	
				081-001	L	
计量验证记录: 压力试验测量过程使用的压力表的计量特性(测量范围、准确度等级)符合企业技术文件《(阀门)压力密封试验测量过程控制规范》的要求。						
验证结论: ☑ 符合 □有缺陷 □不符合 (注:在选项上打 √,只选一项) 验证人员签字: → 验证日期: 2·20年 9月 2}日						
认证审核记录:						

- 1. 被测参数要求识别代表了"顾客"的要求;
- 2. 计量要求导出方法正确;
- 3. 测量设备的配备满足计量要求;
- 4. 测量设备检定/校准;
- 5. 测量设备验证正确。

审核日期: 2021年 1月18日