

顺德抗震压力表校准 各种安全阀校准

产品名称	顺德抗震压力表校准 各种安全阀校准
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

顺德抗震压力表校准 各种安全阀校准

仪器检测，仪器校准，仪器校正，仪器外校，外校仪器。仪器校验，仪器计量，仪器检定，校验仪器，测量仪器检测校准，量测仪器外校，测温/力/长/电/仪器校验，设备校验，检测仪器，外校量具，计量检测，量具校验，量具校准，量具校正，量仪检测，量具外校，仪器仪表校准，上海仪器检测校准，仪器量具校验，上海仪器校正，内校员培训，计量员职业资格证培训，外校计量器具，量测仪器外校，检测设备校准，校准检测量具，外校检测设备等

根据《压力容器定期检验规则》

安全阀一般一年至少校验一次

压力表一般每半年至少检定一次

《固定式压力容器安全技术监察规程》TSGR0004—2009。

7.3 定期检验周期

定期检验是指在压力容器停机时进行的检验和安全状况等级评定。压力容器一般应当于投用后3年内进行

定期检验。下次的检验周期，由检验机构根据压力容器的安全状况等级，按照以下要求确定：

(1)安全状况等级为1、2级的，一般每6年一次；

(2)安全状况等级为3级的，一般3～6年一次；

(3)安全状况等级为4级的，应当监控使用，其检验周期由检验机构确定，累计监控使用时间不得超过3年；

(4)安全状况等级为5级的，应当对缺陷进行处理，否则不得继续使用；

(5)压力容器安全状况等级的评定按照《压力容器定期检验规则》进行，符合其规定条件的，可以适当缩短或者延长检验周期；

(6)应用基于风险的检验(RBI)技术的压力容器，按照本规程7.8.3的要求确定检验周期。

扩展资料：

《压力容器管理制度》第五条各分厂主管设备厂长职责。