

三、特种设备检验检测类技术服务收费标准

(一) 电梯类					
序号	收费项目	收费单位	收费标准		备注
1	电梯检测 (定期检验)	元/台	曳引与强制驱动电梯	停靠层站小于等于 5 站的，每台收费 535 元；大于 5 站的，每多一站加收 86 元	
			液压驱动电梯		
			防爆电梯		
			消防员电梯		
			自动扶梯与自动人行道	每台 640 元	
			杂物电梯	停靠层站小于等于 5 站的，每台收费 320 元；大于 5 站的，每台收费 428 元	
2	电梯整机安全评估	元/台	按照电梯检测收费标准的 3 倍执行，每台最高收费 5000 元		
3	电梯部件（系统）安全评估	元/台	按 1000 元/部件（或系统）执行		
4	电梯单项检查测试	元/台	限速器动作速度测试	有机房电梯每台 257 元，无机房电梯每台 357 元	
			驱动主机曳引与制动能力测试	每台 257 元（砝码与砝码搬运等费用由使用单位承担）	

			电梯乘运质量测试（噪音与振动）	每台 257 元	
			其他项目	每项 257 元起，具体参见合同	
5	电梯委托监督检验	元/台	按照电梯检测（定期检验）的 1.5 倍收费标准执行		
6	监督检验资料审查费	元/台	350 元/台		监督检验除设备检验费外，需加收监督检验资料审查费
7	电梯安全事故鉴定（分析）	元/台	按照电梯检测收费标准的 3 倍执行		
8	电梯相关技术咨询（包括非特种设备目录内的电梯）	元/项	每项 500 元起，具体参见合同		形成技术报告
9	远程收费标准	元/次	太原市行政区域以外，单次检验检测数量小于等于 5 台的，省内加收远程费 1200 元，省外加收远程费 2000 元；单次检验检测数量大于 5 台的，每多一台再加收 100 元。		
<p>说明：1、以上收费标准仅为设备检验费。</p> <p>2、若双方签订合同或协议，根据服务项目、数量及现场情况由双方协议收费。</p> <p>3、若受检设备检验不合格，每复检一次按标准的 20%收取检验费用。</p>					

(二) 起重机械类				
序号	收费项目	收费单位	收费标准	备注
1	《特种设备目录》外的起重机械检验检测	元/台	轻小型起重设备（电动葫芦、悬臂起重机、升降平台）≤5吨 300元，每增加5吨50元；其他起重机械≤3吨（塔式≤40吨*米）1500元，每增加5吨加100元。	
2	两工地起重机械	元/台	定期检验 1500元，监督检验 2000元。	
3	委托起重机械监督检验	元/台	≤20吨，1000元/台；20~50吨（含50吨），1500元/台；>50吨，2300元。	
4	委托起重机械定期检验	元/台	≤20吨，700元/台；20~50吨（含50吨），1000元/台；>50吨，1500元。	
5	起重机械安全评价、安全评估、安全事故鉴定（分析）	元/台	依据设备复杂程度和评估项目数量，双方协议收费。	
6	起重机械相关技术咨询（包括非特种设备目录内的起重机械）	元/项	每项500元起，具体参见合同	形成技术报告

7	机械式停车设备检验	元/车位	定期检验 40 元/车位，监督检验 60 元/车位。	
8	监督检验资料审查费	元/份	350 元/份	监督检验除设备检验费外，需加收监督检验资料审查费
9	远程收费标准	元/次	太原市行政区域以外，单次检验检测数量小于等于 5 台的，省内加收远程费 1200 元，省外加收远程费 2000 元；单次检验检测数量大于 5 台的，每多一台再加收 100 元。	
<p>说明：1、以上收费标准仅为设备检验费。</p> <p>2、若双方签订合同或协议，根据服务项目、数量及现场情况由双方协议收费。</p> <p>3、若受检设备检验不合格，每复检一次按标准的 20%收取检验费用。</p>				

（三）游乐设施类				
序号	收费项目	收费单位	收费标准	备注
1	《特种设备目录》外的小型游乐设施的委托检验	元/台	600	
2	《特种设备目录》外的大型游乐设施（项目）的委托检验	元/台	根据每台设备具体参数及使用环境制订检验方案，实际发生费用包括检验费用、专家费用及其他相关委托费用等	市场协议收费
3	大型游乐设施的安全评估、安全事故鉴定（分析）	元/台	根据每台设备具体参数及使用环境制订评估方案，实际发生费用包括检测费用、专家费用及其他相关委托费用等	市场协议收费
4	游乐设施相关技术咨询服务	元/项	根据设备具体参数及使用环境复杂程度，每项 3000 元起，具体参见合同	形成技术报告
5	远程收费标准	元/次	太原市行政区域以外，单次检验检测数量小于等于 5 台的，省内加收远程费 1200 元，省外加收远程费 2000 元；单次检验检测数量大于 5 台的，每多一台再加收 100 元。	
<p>说明：1、以上收费标准仅为设备检验费。</p> <p>2、若双方签订合同或协议，根据服务项目、数量及现场情况由双方协议收费。</p> <p>3、若受检设备检验不合格，每复检一次按标准的 20%收取检验费用。</p>				

（四）场（厂）内机动车辆类				
序号	收费项目	收费单位	收费标准	备注
1	《特种设备目录》外的专用机械车辆的委托检验	元/台	600	
2	非法定区域场（厂）内专用机动车辆的委托检验	元/台	800	
3	场（厂）内专用机动车辆的安全评估、安全事故鉴定（分析）	元/台	1000	
4	AGV 无人驾驶、自导航工业车辆的检验	元/台	800	
5	场（厂）内专用机动车辆的相关技术咨询服务	元/项	每项 500 元起，具体参见合同	形成技术报告
6	远程收费标准	元/次	太原市行政区域以外，单次检验检测数量小于等于 5 台的，省内加收远程费 1200 元，省外加收远程费 2000 元；单次检验检测数量大于 5 台的，每多一台再加收 100 元。	
<p>说明：1、以上收费标准仅为设备检验费。</p> <p>2、若双方签订合同或协议，根据服务项目、数量及现场情况由双方协议收费。</p> <p>3、若受检设备检验不合格，每复检一次按标准的 20%收取检验费用。</p>				

(五) 工业锅炉类

序号	收费项目	收费单位	收费标准——锅炉额定蒸发量 D (t/h)				备注	
1	锅炉能效测试	元/台	锅炉定型产品热效率测试		热效率测试费	燃煤锅炉化验费	燃油气锅炉化验费	1. 对于热水锅炉折算为蒸汽锅炉蒸发量进行计算。 2. 生物质燃料化验费按照燃煤锅炉执行。 3. 对于常压锅炉能效测试按照此标准的 80%收取。 4. 工业锅炉、电站锅炉和电加热锅炉的详细测试收费按照在用锅炉定期简单能效测试收费标准的 1.5 倍收取。 5. 锅炉排放测试中，颗粒物监测需采集三次样品，二氧化硫、氮氧化物各需测试三次，烟气黑度需测试一次。收费按照表中的标准再乘以测试次数。 6. 锅炉排放测试中，具体测试项目可与用户协商，且应满足相关法规和标准要求。
				D<1	6500	2000	3600	
				1≤D≤10	8000+1000D	2000	3600	
				10<D≤20	15000+500D	2000	3600	
				20<D≤30	20000+300D	2000	3600	
				30<D≤35	30000+200D	2000	3600	
				D>35	35000+100D	2000	3600	
			在用锅炉定期简单能效测试	锅炉额定蒸发量 D(t/h)	热效率测试费	燃煤锅炉化验费		
				D≤4	1200+200D	1000		
				4<D≤10	1500+150D	1000		
				10<D≤20	2000+100D	1000		
				20<D≤150	4000+60D	1000		
D>150	10000+20D	1000						
2	锅炉排放测试	元/台	项目名称	计量单位	收费标准			

					(元)	
			D≤1 吨锅炉烟气采样	元/孔·次·项	200	
			1<D≤2 吨锅炉烟气采样	元/孔·次·项	240	
			2<D≤4 吨锅炉烟气采样	元/孔·次·项	300	
			4<D≤8 吨锅炉烟气采样	元/孔·次·项	350	
			8<D≤10 吨锅炉烟气采样	元/孔·次·项	440	
			D>10 吨锅炉烟气采样	元/孔·次·项	600	
3	未使用有机热载体检测	元/台	2400			
4	在用有机热载体检测	元/台	1600			
5	内部检验	元/台	D≤4	1200		
			4<D≤10	80D		
			10<D≤20	60D		
			D>20	40D		
6	外部检验	元/台	内部检验费用的 50%			
7	水压试验	元/台	内部检验费用的 1.5 倍			
8	安装监督检验	元/台	D≤4	安装费的 4%		1. 试安装监督检验加收 50%。
			4<D≤10	安装费的 4%		
			10<D≤20	安装费的 3%		
			D>20	安装费的 2.5%		
9	修理、改造监督检	元/台	修理改造费用的 2%			

	验			
10	安装、修理、改造 资料审查	元/台		700
11	强度校核	元/部位		1000
12	常压锅炉技术服务 评价	元/台		1000
13	工业锅炉水样化验 费	元/台		500
14	电站锅炉水样化验 费	元/台		1000
15	远程收费标准	元/次	太原市行政区域以外，单次检验检测数量小于等于5台的，省内加收远程费1200元，省外加收远程费2000元；单次检验检测数量大于5台的，每多一台再加收100元。	

说明：1、测试用能源由委托单位负责。

2、本标准未规定的测试和分析项目，可参照本标准与相关单位协商收费。

3、由于委托方原因造成测试人员到了现场，而不能进行测试的，由委托单位支付测试人员的误工费(1000元/人日)。

4、检验距地面（或平台）高度大于等于3米，埋地以及合金钢、不锈钢等特殊材料制造的特种设备，检验收费加收20%。

5、对于同一地区测试的燃气锅炉，测试人员可根据现场测试情况选择是否需要取样化验，燃气未化验的不收取燃气检测费。

6、水样化验收费不适用第4条。

7、若双方签订合同或协议，根据服务项目、数量及现场情况由双方协议收费。

8、若受检设备检验不合格，每复检一次按标准的20%收取检验费用。

9、垃圾焚烧炉、碱液等易对人体造成腐蚀伤害以及测试现场粉尘、有毒有害气体超标的每台增加15%。

(六) 电站锅炉类

序号	收费项目	收费单位	收费标准				备注
			≤130t/h 400*D	≤410t/h 300*D	≤1050t/h 200*D	>1050t/h 150*D	
1	内部检验	元/台					
2	外部检验	元/台	内部检验费的 50%				
3	水压试验	元/台	内部检验费的 1.5 倍				
4	强度校核	元/部位	2000				
5	安装监督检验	元/台	锅炉购置价的 0.5%				1. 试安装监督检验加收 50%。
6	修理、改造监督检验	元/台	修理改造费用的 2%				
7	安装、修理、改造资料审查	元/台	2000				
8	远程收费标准	元/次	太原市行政区域以外，单次检验检测数量小于等于 5 台的，省内加收远程费 1200 元，省外加收远程费 2000 元；单次检验检测数量大于 5 台的，每多一台再加收 100 元。				

说明：1、若双方签订合同或协议，根据服务项目、数量及现场情况由双方协议收费。

2、检验距地面（或平台）高度大于等于 3 米，埋地以及合金钢、不锈钢等特殊材料制造的特种设备，检验收费加收 20%。

3、若受检设备检验不合格，每复检一次按标准的 20%收取检验费用。

（七）压力管道类							
序号	收费项目		收费单位	收费标准			备注
1	年度检查	工业管道	元/米	15			1. 工业管道年度检查按 15 元/米收费，每个项目最低收费 5000 元，超出最低收费按实际费用收取； 2. 埋地工业管道收费按照公用管道收费执行。
		公用管道 长输管道	元/米	5			公用管道、长输管道年度检查按 5 元/米收费，每个项目最低收费 5000 元，超出最低收费按实际费用收取；
2	压力管道监督检验		元/米	DN≤300	DN≤600	DN>600	每个项目最低收费 5000 元，超出最低收费按实际费用收取，试安装监督检验加收 50%。
				3	4.5	5	
	压力管道定期检验		元/米	DN≤300	DN≤600	DN>600	每个项目最低收费 5000 元，超出最低收费按实际费用收取。
				6	8	10	
	埋弧焊钢管制造监督检验		元	出厂合同价的 0.4% (来料加工，则为加工费的 2.5%)			每批次最低收费 500 元
	聚乙烯管制造监督检验		元	0.8 元/米			/
	元件组合装置制造监督检验		元	出厂合同价的 1%			每批次最低收费 500 元
其它管道元件制造监督检验		元	出厂合同价的 1%			每批次最低收费 500 元	

		管道失效分析	元	每份失效分析报告按最低收费10000元收取，具体按合同规定。	/
3	其他检测项目	管道单线图绘制	元	管道长度不超100米时，费用为500元；超出100米部分按2元/米累加计算。	/
		电阻值测量	元/处	50	/
		安全附件与仪表检查	元/个	80	/
		埋地管道防腐层不开挖检测及评价	元/米	3	/
		埋地管道阴极保护电位测量	元/处	60	/
		埋地管道探坑钢管及防腐层壁厚测定	元/处	500	/
		埋地管道防腐层电火花检漏	元/米	30	/
		埋地管道密间隔电位测量	元/米	5	每个项目最低收费3000元，超出最低收费按实际费用收取。
		埋地管道杂散电流检测	元/处	首处15000元，另每增加一处按13000元收取	/

		管道超声导波检测	元/处	首处 6000 元，另每增加一处按 5000 元收取	/
<p>说明：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、工业管道年度检查收费不包含管道单线图绘制、电阻值测量和安全附件与仪表检查项目费用。 2、管道定期检验收费不包含理化检测、壁厚测量和无损检测项目费用。 3、受检管道离地面或平台高度大于等于 3 米时另加收 20%检验费。 4、本收费标准不含脚手架搭设，探坑开挖、抽水，管道外覆盖层去除、补口补伤，管道表面打磨，探坑回填等检验辅助工作产生的费用，以及与沿线居民、路政等相关部门协调所涉及的赔偿及工程费用。 5、.若双方签订合同或协议，根据服务项目、数量及现场情况由双方协议收费。 6、若受检设备检验不合格，每复检一次按标准的 20%收取检验费用。 					

（八）压力容器类						
序号	收费项目		收费标准		收费单位	备注
1	压力容器定期检验	压力容器定期检验（I类）	容积（V）	单价	元/台	1. 除表中之外的 II 类压力容器收费为 I 类容器定期检验费标准加收 50%，III 类压力容器收费为 I 类容器定期检验费标准加收 100%； 2. 作业高度超过 2 米时，加收 30%；作业高度超过 5 米时，加收 50%； 3. 低温液体储存容器以器内容积与夹套容积之和计算； 4. 不含无损检测费； 5. 塔类容器内外部检验按同容积第三类容器检验收费标准执行； 6. 太原市行政区以外，单次检验检测数量小于等于 5 台的，省内加收远程费 1200 元，省外加收远程费 2000 元； 7. 球罐检验收费不适用第 2 条、第 6 条； 8. 氧舱附属压力容器检验不适用第 6 条。
			$\leq m^3$	250	元/台	
			$1m^3 < V \leq 5m^3$	400	元/台	
			$5m^3 < V \leq 10m^3$	650	元/台	
			$10m^3 < V \leq 20m^3$	800	元/台	
			$20m^3 < V \leq 50m^3$	900	元/台	
		$> 50m^3$	$1000+10(V-50)$	元/台		
		球罐定期检验	$V \leq 650m^3$	14V	元/台	
			$650m^3 < V \leq 2000m^3$	13V	元/台	
$V > 2000m^3$	12V		元/台			
2	氧舱定期检验		$1.2[100 \times (9+n)]$		元/台	1. n 为氧舱设计进仓人数。
		容积（V）	单价		1. 除表中之外的 II 类压力容器收费为 I	

3	压力容器年度检查	压力容器 (I类) 年度检查	$V \leq 1\text{m}^3$	200	元/台	类容器年度检查费标准加收 30%，III 类压力容器收费为 I 类容器年度检查费标准加收 100%； 2. 作业高度超过 3 米时，加收 30%；作业高度超过 5 米时，加收 50%； 3. 低温液体储存容器以器内容积与夹套容积之和计算； 4. 太原市行政区以外，单次检验检测数量小于等于 5 台的，省内加收远程费 1200 元，省外加收远程费 2000 元； 5. 氧舱附属压力容器年度检查不适用第 4 条。
			$1\text{m}^3 < V \leq 5\text{m}^3$	240	元/台	
			$5\text{m}^3 < V \leq 10\text{m}^3$	280	元/台	
			$10\text{m}^3 < V \leq 20\text{m}^3$	320	元/台	
			$20\text{m}^3 < V \leq 50\text{m}^3$	400	元/台	
			$50\text{m}^3 < V \leq 100\text{m}^3$	480	元/台	
			$V > 100\text{m}^3$	$2000 + 2(V - 100)$	元/台	
		球罐	3000		元/台	
		医用氧舱	单人舱	2000	元/台	1. n 为氧舱设计进仓人数
			多人舱	$1500 + (150 \times n)$	元/台	
储气井	2000		元/台			
4	压力容器达到设计使用年限检验	压力容器	$V \leq 1\text{m}^3$	2000	元/台	1. 作业高度超过 3 米时，加收 30%；作业高度超过 5 米时，加收 50%； 2. 低温液体储存容器以器内容积与夹套容积之和计算； 3. 球罐检验收费不适用第 1 条； 4. 单价不含无损检测费； 5. 太原市行政区以外，单次检验检测数量小于等于 5 台的，省内加收
			$1\text{m}^3 < V \leq 5\text{m}^3$	3500	元/台	
			$5\text{m}^3 < V \leq 10\text{m}^3$	6000	元/台	
			$10\text{m}^3 < V \leq 20\text{m}^3$	10000	元/台	
			$20\text{m}^3 < V \leq 50\text{m}^3$	15000	元/台	

			$50\text{m}^3 < V \leq 100\text{m}^3$	20000	元/台	远程费 1200 元，省外加收远程费 2000 元。
			$100\text{m}^3 < V \leq 200\text{m}^3$	40000	元/台	
			$200\text{m}^3 < V \leq 400\text{m}^3$	80000	元/台	
			$400\text{m}^3 < V \leq 600\text{m}^3$	100000	元/台	
			$600\text{m}^3 < V \leq 1000\text{m}^3$	120000	元/台	
			$1000\text{m}^3 < V \leq 2000\text{m}^3$	140000	元/台	
			$2000\text{m}^3 < V \leq 3000\text{m}^3$	160000	元/台	
			医用氧舱	单人舱	4000	元/台
多人舱	$3000 + (300 \times n)$	元/台				
5	压力容器产品（含零部件）制造监督检验	$n \times 1.2\%$		元/台	1. n 为产品出厂合同价； 2. 每台最低 100 元。	
6	压力容器安装验收	压力容器（I 类）安装验收	$V \leq 1\text{m}^3$	500	元/台	1. 除表中之外的 II 类压力容器收费为 I 类容器安装验收标准加收 20%，III 类压力容器收费为 I 类容器安装验收标准加收 30%； 2. 作业高度超过 2 米时，加收 30%；作业高度超过 5 米时，加收 50%； 3. 低温液体储存容器以器内容积与夹套容积之和计算； 4. 单价不含无损检测费； 5. 太原市行政区以外，单次检验检测数量小于等于 5 台的，省内加收远程费 1200 元，省外加收远程费
			$1\text{m}^3 \leq V \leq 5\text{m}^3$	1500	元/台	
			$5\text{m}^3 \leq V \leq 10\text{m}^3$	3000	元/台	
			$10\text{m}^3 \leq V \leq 20\text{m}^3$	5000	元/台	
			$20\text{m}^3 \leq V \leq 50\text{m}^3$	7500	元/台	
			$50\text{m}^3 \leq V \leq 100\text{m}^3$	10000	元/台	
			$V > 100\text{m}^3$	$10000 + 2(V - 100)$	元/台	

					2000 元。
7	常压容器检验		参照压力容器定期检验收费标准	元/台	
8	立式圆筒型钢制焊接储罐		15	元/m ³	
9	常压罐车检验		100×(n-2)	元/台	1. n 代表核载吨位。
			资料审查费 1000 元	元/台	
10	长管拖车年度检查		n×450	元/管	1. n 代表管数。
			资料审查费 300 元	元/台	
11	车载气瓶安装监督检验		n×2%	元/瓶	1. n 代表气瓶造价； 2. 最低收费 700 元。
			资料审查费 300 元	元/瓶	
12	安全阀校验能力评价		1000+n×500	元/个	1. n 代表安全阀数量。
			资料审查费 1000 元	元/个	
13	车载气瓶检验能力评价		1500	元/瓶	
			资料审查费 300 元	元/瓶	
14	安全阀校验		1.5×Dn	元/个	1. Dn 代表公称直径，单位 mm。
			资料审查费 30 元	元/个	
15	低温罐车	内外部检验	1500	元/台	
		耐压试验	80	元/m ³	

		气密试验	80	元/m ³	1. V 代表夹套容积。
		低温罐绝热层抽真空	200V	元/只	
		低温阀、真空阀	450	元/只	
			更新垫片费 54 元		
		球阀	120	元/只	
			更新垫片费 45 元		
		紧急切断阀	300	元/只	
更新垫片费 48 元					
使用证	50	元/只			
16	单层罐车	内外部检验	1500	元/台	
		气密试验	80	元/m ³	
		排残液、置换	20	元/m ³	
		蒸汽清洗	20	元/m ³	
		焊缝打磨	10	元/m/侧	
		球阀	120	元/只	
			更新垫片费 45 元		
紧急切断阀	300	元/只			
	更新垫片费 48 元				

		抽真空置换	20	元/m ³	
		附件拆装、修理、吊装等	800	元/台	
		使用证	50	元/台	
17	压力容器新技术应用检验	协议收费			
<p>说明：1、若双方签订合同或协议，根据检验项目、数量及现场情况由双方协议收费。</p> <p>2、若受检设备检验不合格，每复检一次按标准的 20%收取检验费用。</p>					

（九）无损检测类					
序号	收费项目	收费单位	收费标准		备注
1	X 射线	元/片	60		
2	X 射线出机费	元/天	200		
3	UT 钢板	元/m ²	80		
4	UT 焊缝	元/米/面/侧	40		
5	UT 轴类或者螺栓	元/件	100		
6	UT 出机费	元/天	100		
7	MT 焊缝	元/米/面	30		若使用荧光磁粉，收费标准加收 100%。
8	MT 钢板	元/m ² /面	80		若使用荧光磁粉，收费标准加收 100%。
9	MT 螺栓	元/个	50		若使用荧光磁粉，收费标准加收 100%。
10	PT 焊缝	元/米/面	40		
11	PT 钢板	元/m ² /面	60		
12	PT 管接头 (mm)	元/个	60		
13	TOFD 检测/相控阵检测集箱、管道环缝、管座角焊缝	元/条	$\Phi \leq 273$	800	1. 管座角焊缝以接管尺寸为准。
			$273 < \Phi \leq 630$	1000	
			$\Phi > 630$	1200	
14	TOFD 检测/相控阵检测	元/米	800		

	球罐、锅筒（分离器、储水罐）纵、环缝及管道、集箱纵焊缝			
15	声发射检测	元/探头	2000	
<p>说明：1、超声检测、渗透检测、磁粉检测项目每台设备最低收费 500 元，射线检测项目每台设备最低收费 3000 元。其中，压力管道的检测按每个项目执行最低收费。</p> <p>2、若双方签订合同或协议，根据检测项目、数量及现场情况由双方协议收费。</p> <p>3、本收费标准不包括保温层拆装、脚手架搭拆、介质置换、焊缝打磨、除锈、中和、消毒、清洗等辅助工作。</p> <p>4、超声检测（UT）、射线检测（RT）、渗透检测（PT）、磁粉检测（MT）。</p> <p>5、检验距地面（或平台）高度大于等于 3 米，埋地以及合金钢、不锈钢等特殊材料制造的特种设备，检验收费加收 20%。</p> <p>6、若受检设备检验不合格，每复检一次按标准的 20%收取检验费用。</p>				

（十）理化检测类				
序号	收费项目	收费单位	收费标准	备注
1	光谱分析	元/点	500	
2	硬度检测	元/点	100	
3	测厚	元/点	10	
4	内窥镜检查	元/小时	100	
5	金相检测	元/点	1000	
6	胀粗测量	元/部位	1000	
7	真空度	元/台	$V/3 \times 50$	V 代表容积
<p>说明：1. 检验距地面（或平台）高度大于等于 3 米，埋地以及合金钢、不锈钢等特殊材料制造的特种设备，检验收费加收 20%。</p> <p>2、若双方签订合同或协议，根据服务项目、数量及现场情况由双方协议收费。</p> <p>3、若受检设备检验不合格，每复检一次按标准的 20%收取检验费用。</p>				