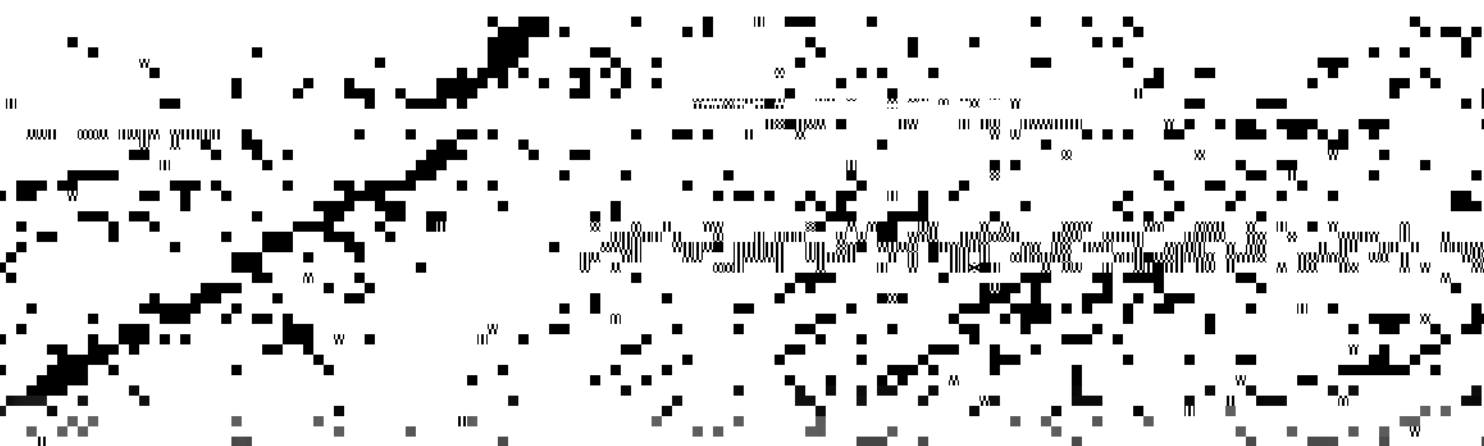




0



前監督部... 行

... 行

...

...

中国机械工业联合会

中国机械工业联合会

本规程主要

※

※

目 录

..... (1)	1 范围
..... (1)	2 规范性引用文件
..... (2)	3 计量性能要求
..... (2)	3.1 准确度等级
..... (2)	3.2 活塞有效面积
..... (2)	3.3 专用砝码
..... (3)	3.4 重复性
..... (3)	3.5 活塞转动持续时间
..... (3)	3.6 示值误差
..... (3)	4 鉴别力
..... (4)	4.8 密封性
..... (4)	4.9 活塞有效面积周期变化率
..... (4)	5 通用技术条件
..... (4)	5.1 外观
..... (4)	5.2 尺寸
..... (4)	5.3 材料
..... (4)	5.4 表面处理
..... (4)	5.5 装配
..... (4)	5.6 试验
..... (4)	5.7 验收
..... (4)	5.8 标志
..... (4)	5.9 包装
..... (4)	5.10 贮存
..... (4)	5.11 搬运
..... (4)	5.12 维护
..... (4)	5.13 修理
..... (4)	5.14 报废
..... (4)	5.15 其他
..... (4)	5.16 附录
..... (4)	5.17 参考文献
..... (4)	5.18 术语
..... (4)	5.19 缩略语
..... (4)	5.20 附录
..... (4)	5.21 参考文献
..... (4)	5.22 术语
..... (4)	5.23 缩略语
..... (4)	5.24 附录
..... (4)	5.25 参考文献
..... (4)	5.26 术语
..... (4)	5.27 缩略语
..... (4)	5.28 附录
..... (4)	5.29 参考文献
..... (4)	5.30 术语
..... (4)	5.31 缩略语
..... (4)	5.32 附录
..... (4)	5.33 参考文献
..... (4)	5.34 术语
..... (4)	5.35 缩略语
..... (4)	5.36 附录
..... (4)	5.37 参考文献
..... (4)	5.38 术语
..... (4)	5.39 缩略语
..... (4)	5.40 附录
..... (4)	5.41 参考文献
..... (4)	5.42 术语
..... (4)	5.43 缩略语
..... (4)	5.44 附录
..... (4)	5.45 参考文献
..... (4)	5.46 术语
..... (4)	5.47 缩略语
..... (4)	5.48 附录
..... (4)	5.49 参考文献
..... (4)	5.50 术语
..... (4)	5.51 缩略语
..... (4)	5.52 附录
..... (4)	5.53 参考文献
..... (4)	5.54 术语
..... (4)	5.55 缩略语
..... (4)	5.56 附录
..... (4)	5.57 参考文献
..... (4)	5.58 术语
..... (4)	5.59 缩略语
..... (4)	5.60 附录
..... (4)	5.61 参考文献
..... (4)	5.62 术语
..... (4)	5.63 缩略语
..... (4)	5.64 附录
..... (4)	5.65 参考文献
..... (4)	5.66 术语
..... (4)	5.67 缩略语
..... (4)	5.68 附录
..... (4)	5.69 参考文献
..... (4)	5.70 术语
..... (4)	5.71 缩略语
..... (4)	5.72 附录
..... (4)	5.73 参考文献
..... (4)	5.74 术语
..... (4)	5.75 缩略语
..... (4)	5.76 附录
..... (4)	5.77 参考文献
..... (4)	5.78 术语
..... (4)	5.79 缩略语
..... (4)	5.80 附录
..... (4)	5.81 参考文献
..... (4)	5.82 术语
..... (4)	5.83 缩略语
..... (4)	5.84 附录
..... (4)	5.85 参考文献
..... (4)	5.86 术语
..... (4)	5.87 缩略语
..... (4)	5.88 附录
..... (4)	5.89 参考文献
..... (4)	5.90 术语
..... (4)	5.91 缩略语
..... (4)	5.92 附录
..... (4)	5.93 参考文献
..... (4)	5.94 术语
..... (4)	5.95 缩略语
..... (4)	5.96 附录
..... (4)	5.97 参考文献
..... (4)	5.98 术语
..... (4)	5.99 缩略语
..... (4)	5.100 附录
..... (4)	5.101 参考文献
..... (4)	5.102 术语
..... (4)	5.103 缩略语
..... (4)	5.104 附录
..... (4)	5.105 参考文献
..... (4)	5.106 术语
..... (4)	5.107 缩略语
..... (4)	5.108 附录
..... (4)	5.109 参考文献
..... (4)	5.110 术语
..... (4)	5.111 缩略语
..... (4)	5.112 附录
..... (4)	5.113 参考文献
..... (4)	5.114 术语
..... (4)	5.115 缩略语
..... (4)	5.116 附录
..... (4)	5.117 参考文献
..... (4)	5.118 术语
..... (4)	5.119 缩略语
..... (4)	5.120 附录
..... (4)	5.121 参考文献
..... (4)	5.122 术语
..... (4)	5.123 缩略语
..... (4)	5.124 附录
..... (4)	5.125 参考文献
..... (4)	5.126 术语
..... (4)	5.127 缩略语
..... (4)	5.128 附录
..... (4)	5.129 参考文献
..... (4)	5.130 术语
..... (4)	5.131 缩略语
..... (4)	5.132 附录
..... (4)	5.133 参考文献
..... (4)	5.134 术语
..... (4)	5.135 缩略语
..... (4)	5.136 附录
..... (4)	5.137 参考文献
..... (4)	5.138 术语
..... (4)	5.139 缩略语
..... (4)	5.140 附录
..... (4)	5.141 参考文献
..... (4)	5.142 术语
..... (4)	5.143 缩略语
..... (4)	5.144 附录
..... (4)	5.145 参考文献
..... (4)	5.146 术语
..... (4)	5.147 缩略语
..... (4)	5.148 附录
..... (4)	5.149 参考文献
..... (4)	5.150 术语
..... (4)	5.151 缩略语
..... (4)	5.152 附录
..... (4)	5.153 参考文献
..... (4)	5.154 术语
..... (4)	5.155 缩略语
..... (4)	5.156 附录
..... (4)	5.157 参考文献
..... (4)	5.158 术语
..... (4)	5.159 缩略语
..... (4)	5.160 附录
..... (4)	5.161 参考文献
..... (4)	5.162 术语
..... (4)	5.163 缩略语
..... (4)	5.164 附录
..... (4)	5.165 参考文献
..... (4)	5.166 术语
..... (4)	5.167 缩略语
..... (4)	5.168 附录
..... (4)	5.169 参考文献
..... (4)	5.170 术语
..... (4)	5.171 缩略语
..... (4)	5.172 附录
..... (4)	5.173 参考文献
..... (4)	5.174 术语
..... (4)	5.175 缩略语
..... (4)	5.176 附录
..... (4)	5.177 参考文献
..... (4)	5.178 术语
..... (4)	5.179 缩略语
..... (4)	5.180 附录
..... (4)	5.181 参考文献
..... (4)	5.182 术语
..... (4)	5.183 缩略语
..... (4)	5.184 附录
..... (4)	5.185 参考文献
..... (4)	5.186 术语
..... (4)	5.187 缩略语
..... (4)	5.188 附录
..... (4)	5.189 参考文献
..... (4)	5.190 术语
..... (4)	5.191 缩略语
..... (4)	5.192 附录
..... (4)	5.193 参考文献
..... (4)	5.194 术语
..... (4)	5.195 缩略语
..... (4)	5.196 附录
..... (4)	5.197 参考文献
..... (4)	5.198 术语
..... (4)	5.199 缩略语
..... (4)	5.200 附录
..... (4)	5.201 参考文献
..... (4)	5.202 术语
..... (4)	5.203 缩略语
..... (4)	5.204 附录
..... (4)	5.205 参考文献
..... (4)	5.206 术语
..... (4)	5.207 缩略语
..... (4)	5.208 附录
..... (4)	5.209 参考文献
..... (4)	5.210 术语
..... (4)	5.211 缩略语
..... (4)	5.212 附录
..... (4)	5.213 参考文献
..... (4)	5.214 术语
..... (4)	5.215 缩略语
..... (4)	5.216 附录
..... (4)	5.217 参考文献
..... (4)	5.218 术语
..... (4)	5.219 缩略语
..... (4)	5.220 附录
..... (4)	5.221 参考文献
..... (4)	5.222 术语
..... (4)	5.223 缩略语
..... (4)	5.224 附录
..... (4)	5.225 参考文献
..... (4)	5.226 术语
..... (4)	5.227 缩略语
..... (4)	5.228 附录
..... (4)	5.229 参考文献
..... (4)	5.230 术语
..... (4)	5.231 缩略语
..... (4)	5.232 附录
..... (4)	5.233 参考文献
..... (4)	5.234 术语
..... (4)	5.235 缩略语
..... (4)	5.236 附录
..... (4)	5.237 参考文献
..... (4)	5.238 术语
..... (4)	5.239 缩略语
..... (4)	5.240 附录
..... (4)	5.241 参考文献
..... (4)	5.242 术语
..... (4)	5.243 缩略语
..... (4)	5.244 附录
..... (4)	5.245 参考文献
..... (4)	5.246 术语
..... (4)	5.247 缩略语
..... (4)	5.248 附录
..... (4)	5.249 参考文献
..... (4)	5.250 术语
..... (4)	5.251 缩略语
..... (4)	5.252 附录
..... (4)	5.253 参考文献
..... (4)	5.254 术语
..... (4)	5.255 缩略语
..... (4)	5.256 附录
..... (4)	5.257 参考文献
..... (4)	5.258 术语
..... (4)	5.259 缩略语
..... (4)	5.260 附录
..... (4)	5.261 参考文献
..... (4)	5.262 术语
..... (4)	5.263 缩略语
..... (4)	5.264 附录
..... (4)	5.265 参考文献
..... (4)	5.266 术语
..... (4)	5.267 缩略语
..... (4)	5.268 附录
..... (4)	5.269 参考文献
..... (4)	5.270 术语
..... (4)	5.271 缩略语
..... (4)	5.272 附录
..... (4)	5.273 参考文献
..... (4)	5.274 术语
..... (4)	5.275 缩略语
..... (4)	5.276 附录
..... (4)	5.277 参考文献
..... (4)	5.278 术语
..... (4)	5.279 缩略语
..... (4)	5.280 附录
..... (4)	5.281 参考文献
..... (4)	5.282 术语
..... (4)	5.283 缩略语
..... (4)	5.284 附录
..... (4)	5.285 参考文献
..... (4)	5.286 术语
..... (4)	5.287 缩略语
..... (4)	5.288 附录
..... (4)	5.289 参考文献
..... (4)	5.290 术语
..... (4)	5.291 缩略语
..... (4)	5.292 附录
..... (4)	5.293 参考文献
..... (4)	5.294 术语
..... (4)	5.295 缩略语
..... (4)	5.296 附录
..... (4)	5.297 参考文献
..... (4)	5.298 术语
..... (4)	5.299 缩略语
..... (4)	5.300 附录
..... (4)	5.301 参考文献
..... (4)	5.302 术语
..... (4)	5.303 缩略语
..... (4)	5.304 附录
..... (4)	5.305 参考文献
..... (4)	5.306 术语
..... (4)	5.307 缩略语
..... (4)	5.308 附录
..... (4)	5.309 参考文献
..... (4)	5.310 术语
..... (4)	5.311 缩略语
..... (4)	5.312 附录
..... (4)	5.313 参考文献
..... (4)	5.314 术语
..... (4)	5.315 缩略语
..... (4)	5.316 附录
..... (4)	5.317 参考文献
..... (4)	5.318 术语
..... (4)	5.319 缩略语
..... (4)	5.320 附录
..... (4)	5.321 参考文献
..... (4)	5.322 术语
..... (4)	5.323 缩略语
..... (4)	5.324 附录
..... (4)	5.325 参考文献
..... (4)	5.326 术语
..... (4)	5.327 缩略语
..... (4)	5.328 附录
..... (4)	5.329 参考文献
..... (4)	5.330 术语
..... (4)	5.331 缩略语
..... (4)	5.332 附录
..... (4)	5.333 参考文献
..... (4)	5.334 术语
..... (4)	5.335 缩略语
..... (4)	5.336 附录
..... (4)	5.337 参考文献
..... (4)	5.338 术语
..... (4)	5.339 缩略语
..... (4)	5.340 附录
..... (4)	5.341 参考文献
..... (4)	5.342 术语
..... (4)	5.343 缩略语
..... (4)	5.344 附录
..... (4)	5.345 参考文献
..... (4)	5.346 术语
..... (4)	5.347 缩略语
..... (4)	5.348 附录
..... (4)	5.349 参考文献
..... (4)	5.350 术语
..... (4)	5.351 缩略语
..... (4)	5.352 附录
..... (4)	5.353 参考文献
..... (4)	5.354 术语
..... (4)	5.355 缩略语
..... (4)	5.356 附录
..... (4)	5.357 参考文献
..... (4)	5.358 术语
..... (4)	5.359 缩略语
..... (4)	5.360 附录
..... (4)	5.361 参考文献
..... (4)	5.362 术语
..... (4)	5.363 缩略语
..... (4)	5.364 附录
..... (4)	5.365 参考文献
..... (4)	5.366 术语
..... (4)	5.367 缩略语
..... (4)	5.368 附录
..... (4)	5.369 参考文献
..... (4)	5.370 术语
..... (4)	5.371 缩略语
..... (4)	5.372 附录
..... (4)	5.373 参考文献
..... (4)	5.374 术语
..... (4)	5.375 缩略语
..... (4)	5.376 附录
..... (4)	5.377 参考文献
..... (4)	5.378 术语
..... (4)	5.379 缩略语
..... (4)	5.380 附录
..... (4)	5.381 参考文献
..... (4)	5.382 术语
..... (4)	5.383 缩略语
..... (4)	5.384 附录
..... (4)	5.385 参考文献
..... (4)	5.386 术语
..... (4)	5.387 缩略语
..... (4)	5.388 附录
..... (4)	5.389 参考文献
..... (4)	5.390 术语
..... (4)	5.391 缩略语
..... (4)	5.392 附录
..... (4)	5.393 参考文献
..... (4)	5.394 术语
..... (4)	5.395 缩略语
..... (4)	5.396 附录
..... (4)	5.397 参考文献
..... (4)	5.398 术语
..... (4)	5.399 缩略语
..... (4)	5.400 附录
..... (4)	5.401 参考文献
..... (4)	5.402 术语
..... (4)	5.403 缩略语
..... (4)	5.404 附录
..... (4)	5.405 参考文献
..... (4)	5.406 术语
..... (4)	5.407 缩略语

... 系统... 位置... 嘴... 压缩空气... 量程... 0.05 MPa... 量程... 0.05 MPa

... 嘴... 压缩空气... 量程... 0.05 MPa... 量程... 0.05 MPa... 量程... 0.05 MPa

4 计量性能要求

符合表1的规定

表1 准确度等级和最大允许误差

准确度等级	最大允许误差
0.1	$\pm 0.1\%$
0.2	$\pm 0.2\%$
0.5	$\pm 0.5\%$
1.0	$\pm 1.0\%$
1.5	$\pm 1.5\%$
2.5	$\pm 2.5\%$
4.0	$\pm 4.0\%$
6.0	$\pm 6.0\%$
1.0	$\pm 1.0\%$
1.5	$\pm 1.5\%$
2.5	$\pm 2.5\%$
4.0	$\pm 4.0\%$
6.0	$\pm 6.0\%$



... 压力... 0.1 MPa... 时间... 压力... 0.1 MPa... 时间... 压力... 0.1 MPa

高度

山A 垂



4.9 活塞有效面积周期变化率

活塞式压力真空计活塞有效面积周期变化率应符合表 9 的规定。

表 9 活塞有效面积周期变化率

准确度等级	活塞有效面积周期变化率不大于
0.05	0.01%
0.1	0.02%
0.2	0.03%
0.5	0.05%
1.0	0.08%
1.5	0.10%
2.0	0.12%
2.5	0.15%
3.0	0.18%
4.0	0.20%
5.0	0.25%
6.0	0.30%
7.0	0.35%
8.0	0.40%
9.0	0.45%
10.0	0.50%

用者标记。

活塞有效面积周期变化率由传声器称量值

真空计通气管一起转动应正常、平稳，不应有影响

并能自由地在活塞筒内转动，不得有卡滞

测量范围上限

5.5.1.2 重量盘，在限压

5.5.1.3 用电动机驱动的活塞式正
计量性能的跳动

5.2 活塞系统

活塞式压力真空计的活塞转动应灵活

活塞有效面积周期变化率

附录 B

活塞式压力真空计的检定项目见表 10。

表 10 检定项目

序号	检定项目	检定方法	检定周期
1	外观检查	目视	首次
2	量程	目视	首次
3	示值误差	标准活塞式压力计	首次、以后每半年
4	回程误差	标准活塞式压力计	首次、以后每半年
5	重复性	标准活塞式压力计	首次、以后每半年
6	灵敏度	标准活塞式压力计	首次、以后每半年
7	密封性	目视	首次
8	零点漂移	标准活塞式压力计	首次、以后每半年
9	稳定性	标准活塞式压力计	首次、以后每半年
10	耐压试验	标准活塞式压力计	首次
11	安全阀	目视	首次
12	安全阀密封性	目视	首次
13	安全阀启闭力	标准活塞式压力计	首次
14	安全阀密封性	目视	首次
15	安全阀密封性	目视	首次
16	安全阀密封性	目视	首次
17	安全阀密封性	目视	首次
18	安全阀密封性	目视	首次
19	安全阀密封性	目视	首次
20	安全阀密封性	目视	首次
21	安全阀密封性	目视	首次
22	安全阀密封性	目视	首次
23	安全阀密封性	目视	首次
24	安全阀密封性	目视	首次
25	安全阀密封性	目视	首次
26	安全阀密封性	目视	首次
27	安全阀密封性	目视	首次
28	安全阀密封性	目视	首次
29	安全阀密封性	目视	首次
30	安全阀密封性	目视	首次
31	安全阀密封性	目视	首次
32	安全阀密封性	目视	首次
33	安全阀密封性	目视	首次
34	安全阀密封性	目视	首次
35	安全阀密封性	目视	首次
36	安全阀密封性	目视	首次
37	安全阀密封性	目视	首次
38	安全阀密封性	目视	首次
39	安全阀密封性	目视	首次
40	安全阀密封性	目视	首次
41	安全阀密封性	目视	首次
42	安全阀密封性	目视	首次
43	安全阀密封性	目视	首次
44	安全阀密封性	目视	首次
45	安全阀密封性	目视	首次
46	安全阀密封性	目视	首次
47	安全阀密封性	目视	首次
48	安全阀密封性	目视	首次
49	安全阀密封性	目视	首次
50	安全阀密封性	目视	首次
51	安全阀密封性	目视	首次
52	安全阀密封性	目视	首次
53	安全阀密封性	目视	首次
54	安全阀密封性	目视	首次
55	安全阀密封性	目视	首次
56	安全阀密封性	目视	首次
57	安全阀密封性	目视	首次
58	安全阀密封性	目视	首次
59	安全阀密封性	目视	首次
60	安全阀密封性	目视	首次
61	安全阀密封性	目视	首次
62	安全阀密封性	目视	首次
63	安全阀密封性	目视	首次
64	安全阀密封性	目视	首次
65	安全阀密封性	目视	首次
66	安全阀密封性	目视	首次
67	安全阀密封性	目视	首次
68	安全阀密封性	目视	首次
69	安全阀密封性	目视	首次
70	安全阀密封性	目视	首次
71	安全阀密封性	目视	首次
72	安全阀密封性	目视	首次
73	安全阀密封性	目视	首次
74	安全阀密封性	目视	首次
75	安全阀密封性	目视	首次
76	安全阀密封性	目视	首次
77	安全阀密封性	目视	首次
78	安全阀密封性	目视	首次
79	安全阀密封性	目视	首次
80	安全阀密封性	目视	首次
81	安全阀密封性	目视	首次
82	安全阀密封性	目视	首次
83	安全阀密封性	目视	首次
84	安全阀密封性	目视	首次
85	安全阀密封性	目视	首次
86	安全阀密封性	目视	首次
87	安全阀密封性	目视	首次
88	安全阀密封性	目视	首次
89	安全阀密封性	目视	首次
90	安全阀密封性	目视	首次
91	安全阀密封性	目视	首次
92	安全阀密封性	目视	首次
93	安全阀密封性	目视	首次
94	安全阀密封性	目视	首次
95	安全阀密封性	目视	首次
96	安全阀密封性	目视	首次
97	安全阀密封性	目视	首次
98	安全阀密封性	目视	首次
99	安全阀密封性	目视	首次
100	安全阀密封性	目视	首次

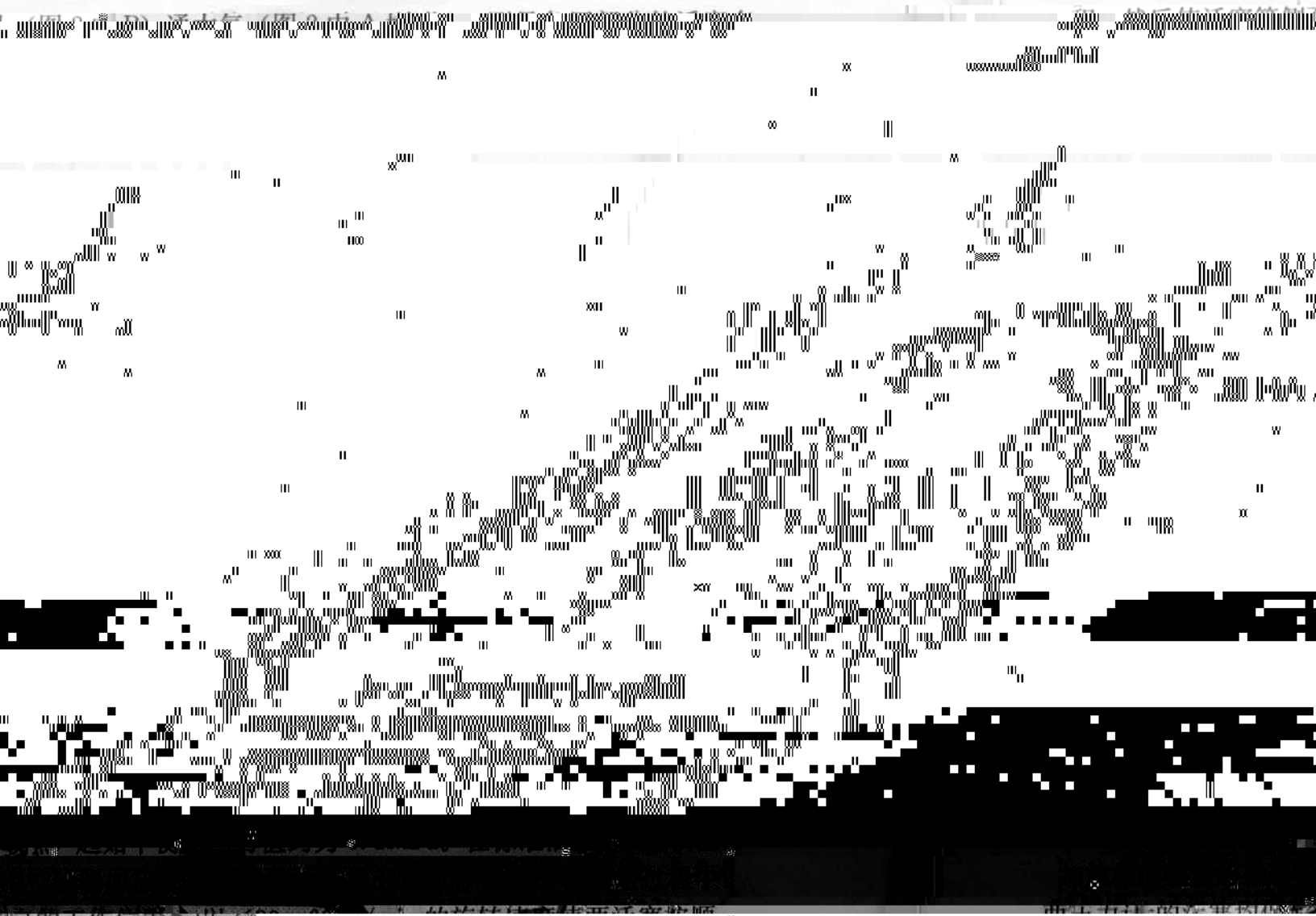
6.3.2 外观检查

- 1) 外观检查
- 2) 漆膜系统检查
- 3) 手感及尺量检查
- 4) 涂层厚度检查
- 5) 涂层附着力检查

接去扣螺帽密封, 关闭通向气源的阀门, 按表 6 规定的

进行气路输出, 可在其他输出口





$m_i, \Delta m_i$ ——起始平衡点后，分别放在标准活塞式压力计第 i 个测量点 ($i=1, 2, \dots$)

n ——测量次数。

活塞有效面积极限误差为

$n-1$

活塞有效面积各测量点的分差为

(5)

活塞式压力计检定记录格式

证书号: _____

制造厂商: _____

送检单位: _____

规格: _____

测量范围: _____

准确度等级: _____

检定日期: _____

1. 不带惯性轮

2008年香港贸易额

2008年

2008年

2008年



右图对砷产生的压力

专用砷码

砷量筒



2009年12月



备注：天达洋行此

附录 C

检定结果通知书封面格式

检定结果单

：

W

M

：

1100302000

0.102066	13	丹 东	928037	0.102037
0.102066	14	锦 州	928037	0.102037

0.102066	15	锦 州	928037	0.102037
----------	----	-----	--------	----------

(续)

重力加速度

9.793 6	0.102 123	0.102 153	48	汉 口
9.793 3	0.102 122	0.102 156	49	宝 丰
9.791 5	0.102 145	0.102 175	50	长 沙
9.790 7	0.102 153	0.102 183	51	衡 阳
9.788 3	0.102 175	0.102 205	52	岳 州
9.786 1	0.102 186	0.102 217	53	常 阳
9.784 2	0.102 192	0.102 222	54	岳 阳
9.782 6	0.102 123	0.102 153	55	汉 口
9.780 8	0.102 145	0.102 175	56	长 沙
9.779 0	0.102 153	0.102 183	57	衡 阳
9.777 2	0.102 175	0.102 205	58	岳 州
9.775 4	0.102 186	0.102 217	59	常 阳
9.773 6	0.102 192	0.102 222	60	岳 阳
9.771 8	0.102 205	0.102 235	61	岳 阳
9.770 0	0.102 217	0.102 247	62	常 阳
9.768 2	0.102 222	0.102 252	63	岳 阳
9.766 4	0.102 235	0.102 265	64	岳 阳
9.764 6	0.102 247	0.102 277	65	常 阳
9.762 8	0.102 252	0.102 282	66	岳 阳
9.761 0	0.102 265	0.102 295	67	岳 阳
9.759 2	0.102 277	0.102 307	68	常 阳
9.757 4	0.102 282	0.102 312	69	岳 阳
9.755 6	0.102 295	0.102 325	70	岳 阳
9.753 8	0.102 307	0.102 337	71	常 阳
9.752 0	0.102 312	0.102 342	72	岳 阳
9.750 2	0.102 325	0.102 355	73	岳 阳
9.748 4	0.102 337	0.102 367	74	常 阳
9.746 6	0.102 342	0.102 372	75	岳 阳
9.744 8	0.102 355	0.102 385	76	岳 阳
9.743 0	0.102 367	0.102 397	77	常 阳
9.741 2	0.102 372	0.102 402	78	岳 阳
9.739 4	0.102 385	0.102 415	79	岳 阳
9.737 6	0.102 397	0.102 427	80	常 阳
9.735 8	0.102 402	0.102 432	81	岳 阳
9.734 0	0.102 415	0.102 445	82	岳 阳
9.732 2	0.102 427	0.102 457	83	常 阳
9.730 4	0.102 432	0.102 462	84	岳 阳
9.728 6	0.102 445	0.102 475	85	岳 阳
9.726 8	0.102 457	0.102 487	86	常 阳
9.725 0	0.102 462	0.102 492	87	岳 阳
9.723 2	0.102 475	0.102 505	88	岳 阳
9.721 4	0.102 487	0.102 517	89	常 阳
9.719 6	0.102 492	0.102 522	90	岳 阳
9.717 8	0.102 505	0.102 535	91	岳 阳
9.716 0	0.102 517	0.102 547	92	常 阳
9.714 2	0.102 522	0.102 552	93	岳 阳
9.712 4	0.102 535	0.102 565	94	岳 阳
9.710 6	0.102 547	0.102 577	95	常 阳
9.708 8	0.102 552	0.102 582	96	岳 阳
9.707 0	0.102 565	0.102 595	97	岳 阳
9.705 2	0.102 577	0.102 607	98	常 阳
9.703 4	0.102 582	0.102 612	99	岳 阳
9.701 6	0.102 595	0.102 625	100	岳 阳



63
23
26
95

中华人民共和国

国家质量监督检验检疫总局

《压力式压力计》

JJG 236-2009

中国计量出版社出版

中国计量出版社
北京
邮政编码 100013

880mm×1230mm 16开本 印张15 字数31千字

2009年11月第1版 2009年11月第1次印刷

定价 28.00元

书号 155028 2447 定价 28.00元