



2020AF0016

---

---

---

---

---

---

---

- 1.本报告是 据《电 式试 规 》(TSG T7007 - 2016)进 式试 的结论报告。
- 2.本报告书 当 计 机打 输出,或 钢笔、签 笔 , 迹工 , 改 。
- 3.本报告书 试 、审核、批 人 签 及 式试 机构的核 号、盖 和骑缝 。
- 4.本报告 电 版和 版两 式,具 等 力。
- 5.申 单 对 式试 结论 时, 当 取得本报告后 15 个工 日内 式试 机构 出。
- 6.本报告仅对 机( 品) 。

式试 机构名称: 深 市 设备安全检 究

式试 机构地 : 深 市罗湖区红岗路 1032 号

式试 机构核 编号: TS7610038-2021

编码: 518029

式试 机构分部名称: 深 市 设备安全检 究 清湖分部

式试 机构分部地 : 深 市龙华区清湖大和路 城基工 区旁创 路6 号

编码: 518109

联 电话: 0755 28079821; 0755 28079351

: www.sise.org.cn 电 : szlift@sise.org.cn

Q /

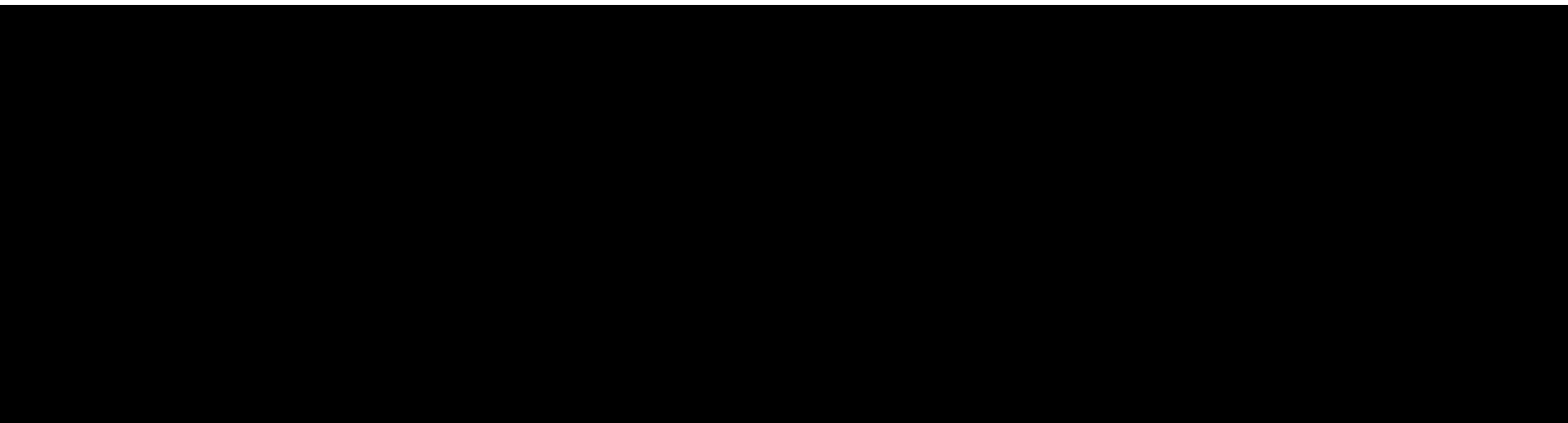
---

式试 报告 ( 结论 ) ..... 第 1

,

Q /

--	--





Q /

---

1.

			—	
		$g_n^\circ$	— $g_n$	

Q /

			<hr/> <hr/>	
		/	/	

Q /

2.

2.1 0.50m/s, 320kg 900kg

	m/s	g <sub>n</sub>	g <sub>n</sub>	mm
1	0.628	0.246	0.371	82
2	0.639	0.328	0.476	63
3	0.636	0.302	0.443	68
4	0.667	0.349	0.490	65

2.2 0.50m/s, 800kg 2850kg

	m/s	g <sub>n</sub>	g <sub>n</sub>	mm
1	0.634	0.317	0.486	65

2.3 2.0m/s, 800kg 2850kg

	m/s	g <sub>n</sub>	g <sub>n</sub>	mm
1	2.814	0.422	0.620	956

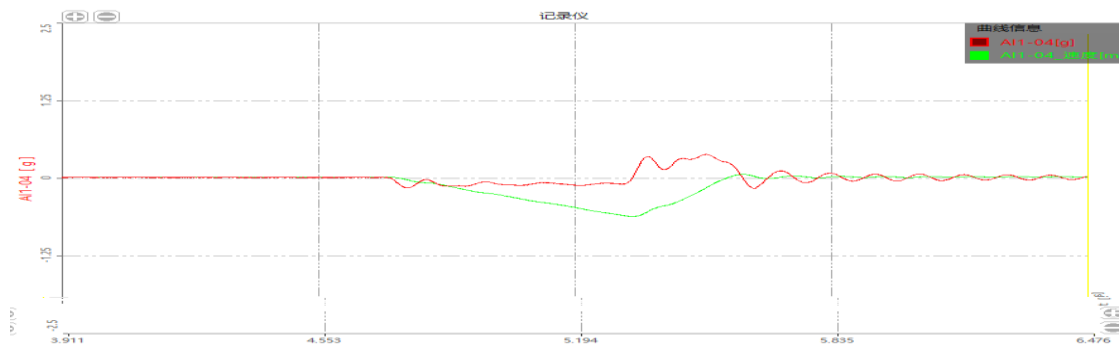
2.4 2.0m/s, 1275kg 4800kg

	m/s	g <sub>n</sub>	g <sub>n</sub>	mm
1	2.854	0.268	0.326	1549
2	2.808	0.257	0.305	1564
3	2.696	0.259	0.332	1430
4	2.905	0.264	0.439	1629

2.5

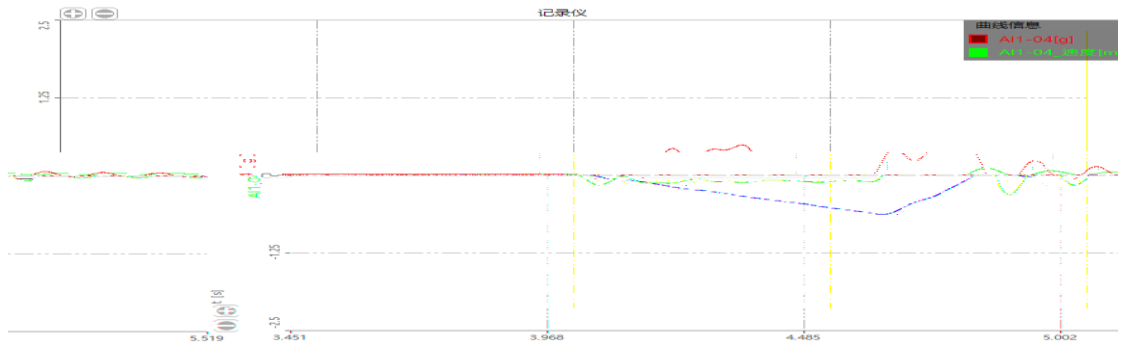
1 0.50m/s, 320kg 900kg

1

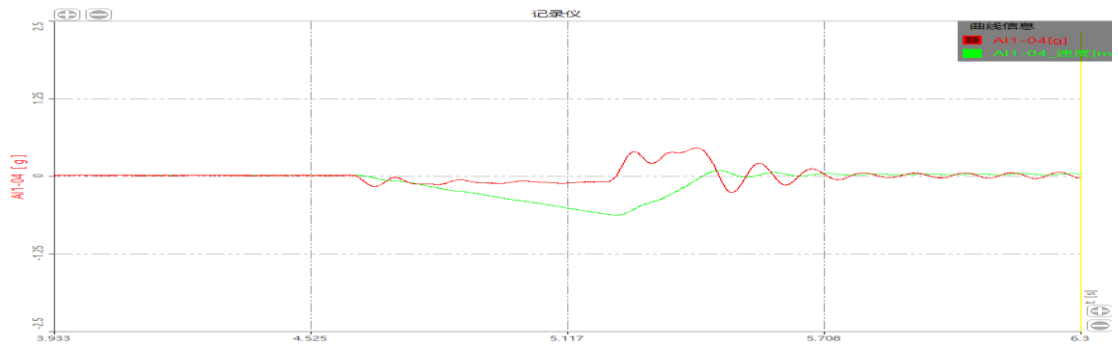


Q /

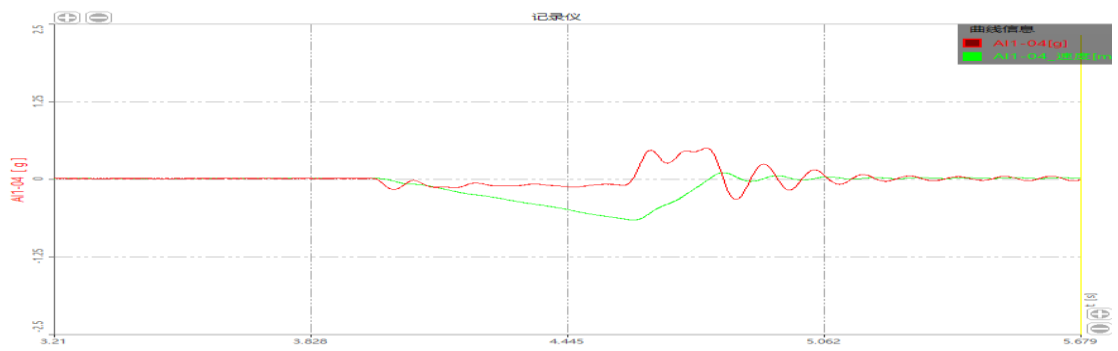
2



3



4

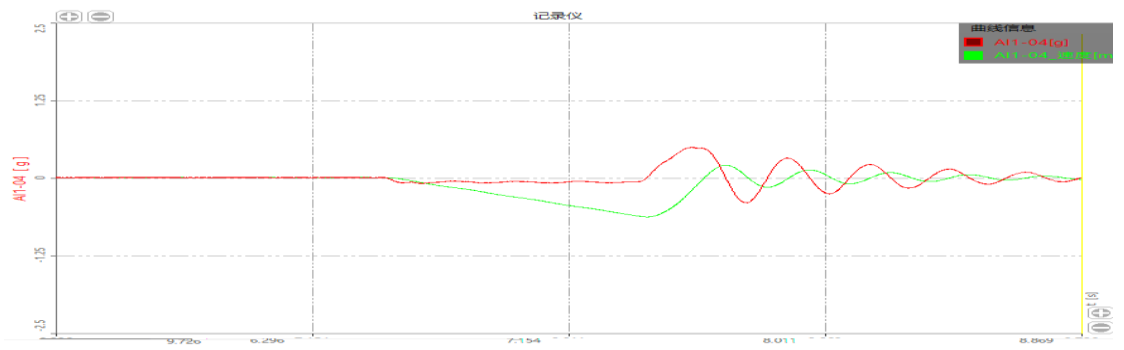


2

0.50m/s,

800kg

2850kg



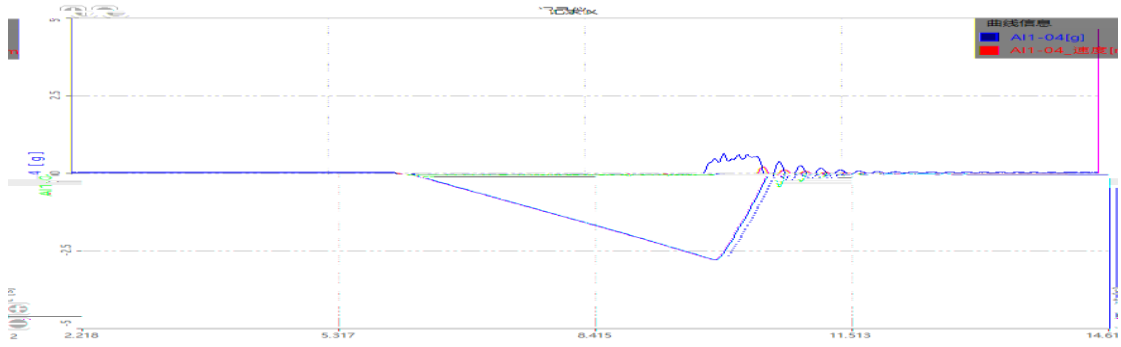
3

2.0m/s,

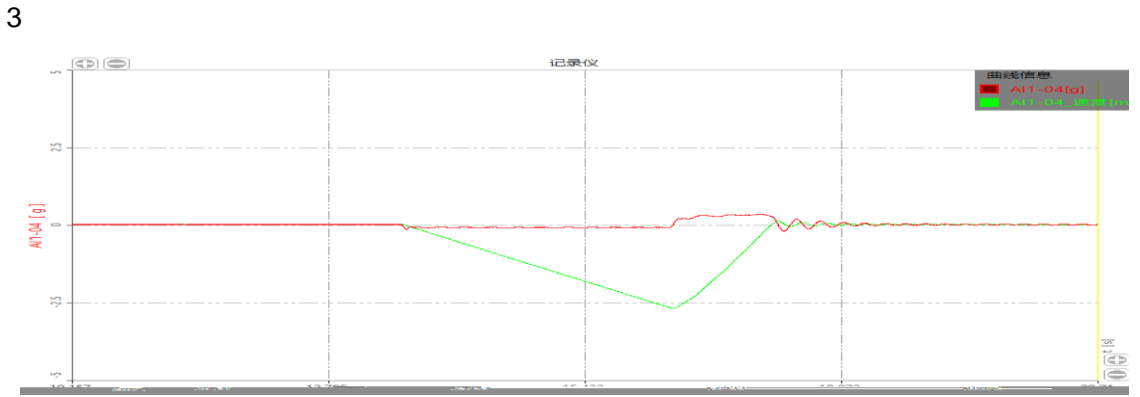
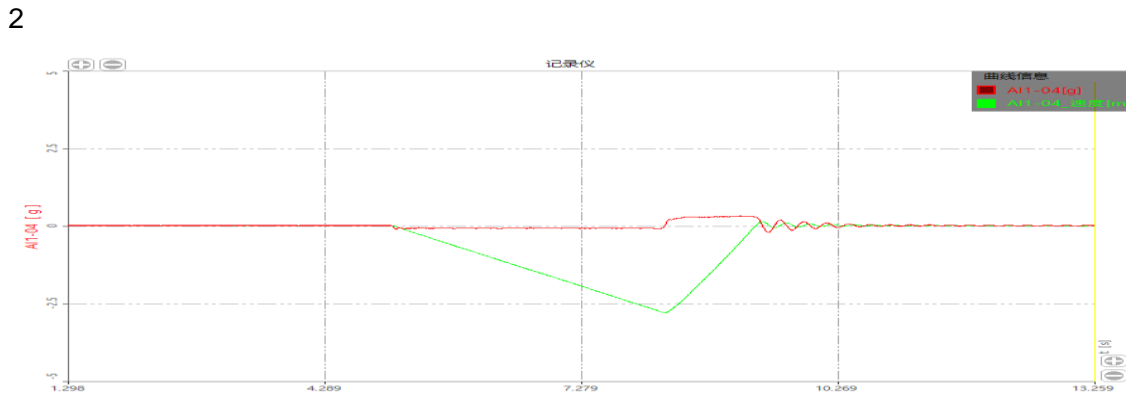
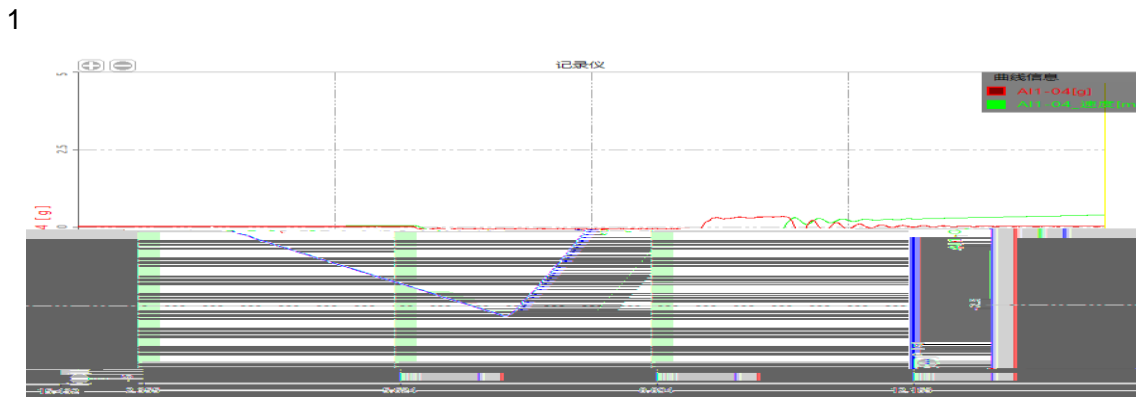
800kg

2850kg

Q /

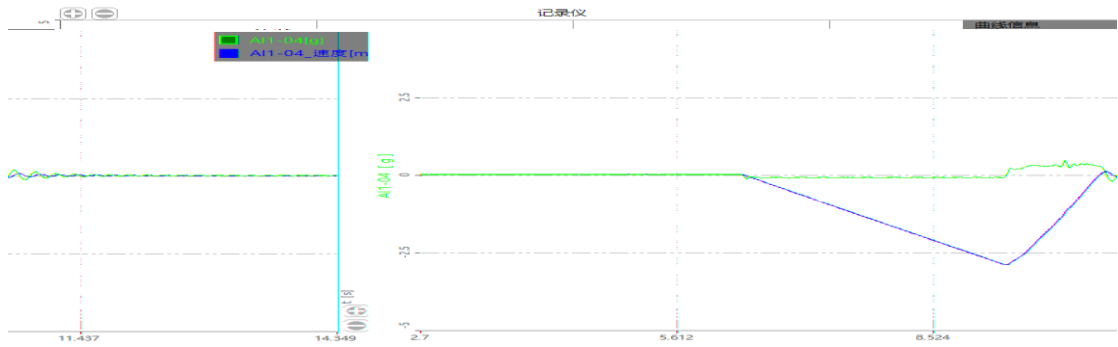


4                      2.0m/s,                      1275kg                      4800kg

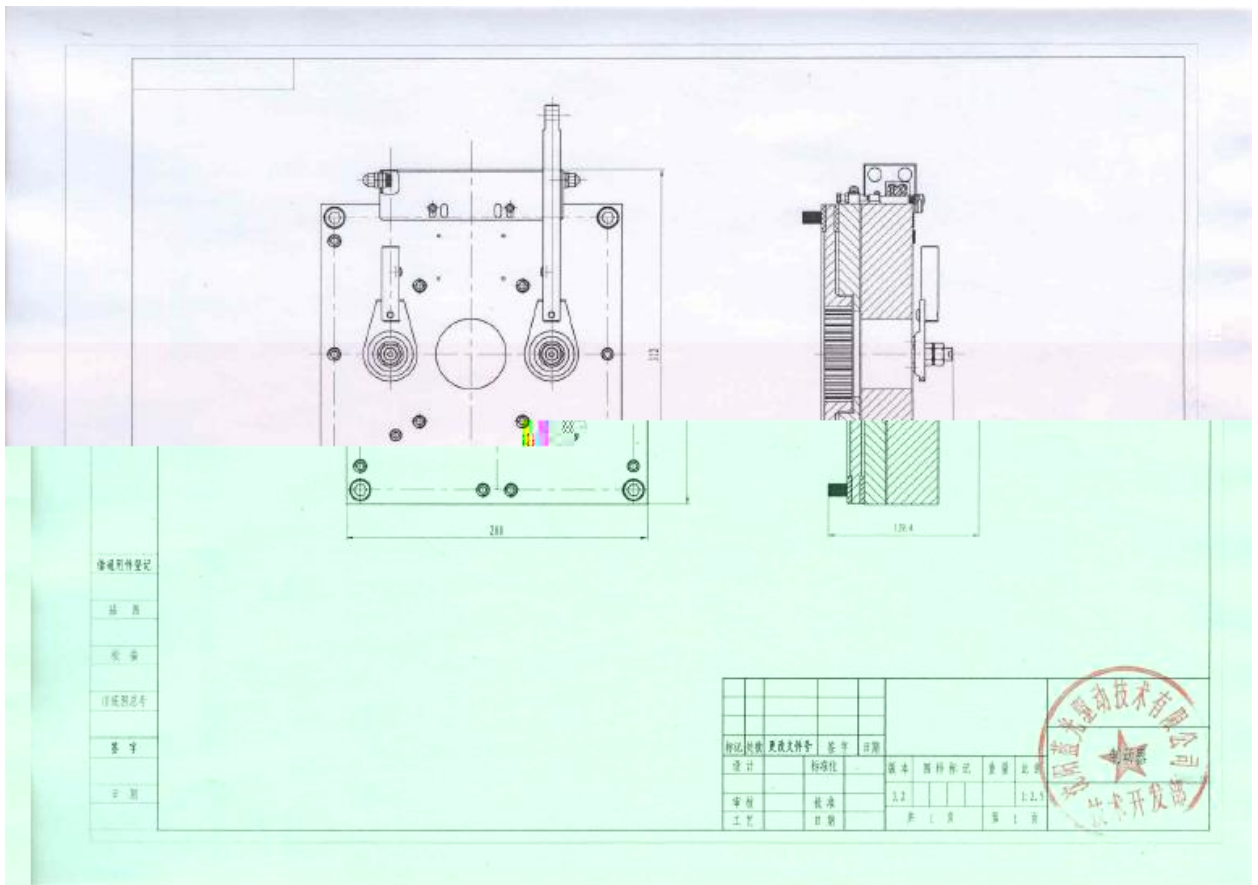


4

Q /



3.



4.

/

1. 申 单 和境 单 名称或 地 发生变更时,申 单 应及时持 的  
明 料 式试 机构 出变更申 ; 式试 机构确认后 式试 报告的“变更情  
况 ”上 明变更情况。

2. 式试 报告的“变更情况 ”另见附 。

---