

ICS 点击此处添加 ICS 号  
点击此处添加中国标准文献分类号

# Q/HGXS

## 杭州高新橡塑材料股份有限公司企业标准

Q/HGXS 001 2015

P. GF R //0 1/01

---

### 电线电缆用阻燃型软聚氯乙烯塑料

2015 - 03 - 30 发布

2015- 05 - 30 实施

杭州高新橡塑材料股份有限公司 发布



# 电线电缆用阻燃型软聚氯乙烯塑料

## 1 范围

、  
 令 为  
 令上 积 (、

## 2 规范性引用文件

上 库 替 片 、 房 片  
 、 国 替 片 房月 ( 、  
 F . S 080 国  
 F . S 0/3/-2 2  
 F . S 03/7-0 0 9 上  
 F . S 030/  
 F . S 13/5-0 0 9  
 F . S 436/ 出  
 F . S 7704  
 II 0/6/  
 代 75 《

## 3 要求

### 3.1 产品型号及名称

同积 0、

表1 型号及名称

	同 积
I 6/	6/
IQ 6/	6/
G 6/	6/
G 8/	8/
G 8/	8/
I 0/4	0/4
G 0/4	0/4

### 3.2 主要用途

为 2、

表2 主要用途

	替 (	为
I 6/	6/	/-5.0 令上
IQ 6/	6/	34/.64/ 令上
G 6/	6/	34/.64/ 令上
	7/	15.24 令上
G 8/	74	
	8/	
G 8/	8/	
I 0/4	0/4	34/.64/ 令上
G 0/4	0/4	34/.64/ 令上

3.3 外观

3.3.1 库 : 库月 、

3.3.2 3 ×3 ×2 、

3.3.3 、 不 华 、

3.4 机械、物理性能与电性能

不 3、

表3 机械、物理性能与电性能

		I 6/	IQ 6/	G 6/	G 8/	G 8/	I 0/4	G 0/4
	≤	04-/	04-/	04-/	05-/	04-/	05-/	05-/
	≤	04/	07/	07/	07/	07/	04/	07/
受		3/	4/	4/	3/	4/	2/	3/
出		04	1/	14	1/	14	04	14
1//	hm ≤	5/	5/	4/	7/	7/	7/	7/
1/	± ≤	0-/.0/0 <sup>01</sup>	0-/.0/0 <sup>00</sup>	0-/.0/0 <sup>07</sup>	0-/.0/0 <sup>08</sup>	0-/.0/0 <sup>08</sup>	0-/.0/0 <sup>01</sup>	0-/.0/0 <sup>08</sup>
	. ≤	1/	1/	07	07	07	1/	07
		6/ 0	6/ 0				84 0	
	± ≤	0-/.0/0 <sup>08</sup>	0-/.0/0 <sup>07</sup>				4-/.0/0 <sup>07</sup>	
		0// 1	0// 1	0// 1	0// 1	0// 1	024 1	024 1
	g	057	057	057	13/	057	057	057

	名 ≤	04-/	04-/	04-/	05-/	04-/	05-/	05-/
	替 受	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/
	名 ≤	04/	07/	07/	07/	07/	04/	07/
	替 受	1/	1/	1/	1/	1/	1/	1/

4.10 热老化性能的测定

GB/T 8815 、

4.11 氧指数的测定

GB/T 2406 、

4.12 净含量

库 其 JJF 1070 、

5 检验规则

5.1 组批和抽样

1 0 令 其 承 仍 环 (、

5.2 出厂检验

5.2.1 库 其 护 名 、

5.2.2

出 1/

:

a 出 、

5.3 型式检验

5.3.1 上 库

受 :

a 名册 :

b 不 月 :

c 2 :

d 、

5.3.2 2-2 2-3 2-4、

5.4 判定规则

月 仍

、 :

5.5 仲裁

月 令 名 、

6 标志、包装、运输和贮存

6.1 标志

库 同积 同积  
库 GB 191 、

6.2 包装

25.0kg 0.2kg、 / /

6.3 运输和贮存

上 仍 库取 、库 、

---

