

(以下附錄節錄自中華人民共和國工業和信息化部的網站，全文可參閱
<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n12845605/n13916898/16362348.html>)

附錄

中華人民共和國工業和信息化部

公 告

2014 年 第 83 號

工業和信息化部批准《工業多聚磷酸》等 303 項行業標準（標準編號、名稱、主要內容及起始實施日期見附件 1）及 1 項化工行業標準樣品（見附件 2）。其中，化工行業標準 191 項（含 1 項化工行業標準樣品）、石化行業標準 7 項、冶金行業標準 6 項、建材行業標準 27 項、機械行業標準 1 項、航空行業標準 1 項，紡織行業標準 51 項，包裝行業標準 1 項、製藥裝備行業標準 4 項、通信行業標準 15 項，現予以公告。

以上化工行業標準由化工出版社出版，石化行業標準由中國石化出版社出版，冶金行業標準由冶金工業出版社出版，建材行業標準由建材工業出版社出版，機械行業標準由機械工業出版社出版，航空行業標準由中國航空綜合技術研究所組織出版，紡織行業標準由中國標準出版社出版，包裝及製藥裝備行業標準由中國計劃出版社出版，通信行業標準由人民郵電出版社出版。

附件：1. 303 項行業標準編號、名稱、主要內容等一覽表.doc

2. 1 項化工行業標準樣品名稱及主要內容.doc

工業和信息化部
2014 年 12 月 24 日

附件 1:

303 项行业标准编号、名称、主要内容等一览表

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
	化工行业					
1	HG/T 4691-2014	工业多聚磷酸	本标准规定了工业多聚磷酸的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于以工业黄磷或五氧化二磷为原料生产的工业多聚磷酸。主要用于有机合成、药品中间体、香料中间体、皮革、化工等行业，也可作为正磷酸的代用品。			2015-06-01
2	HG/T 4692-2014	工业氟硅酸铵	本标准规定了工业氟硅酸铵的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于工业氟硅酸铵。该产品用于阻燃剂、玻璃蚀刻剂、纺织品的防蛀剂、木材防腐剂、洗衣粉添加剂、印染、镍镍钝化、润滑油添加剂及制备多晶硅等。也用于轻金属浇铸，铜、铁、锌的电镀液、绿砂中提钾及制取人造冰晶石和氟酸铵等。			2015-06-01
3	HG/T 4693-2014	工业氟硅酸钾	本标准规定了工业氟硅酸钾的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于工业氟硅酸钾。该产品用于光学玻璃制造、陶瓷制造、合成云母、铝镍的冶炼及稀有金属的提取等；还用于电碳材料添加剂、木材防腐剂、杀虫剂、焊接材料和铬电镀等。			2015-06-01
4	HG/T 4694-2014	工业高纯氟氧化锆	本标准规定了工业高纯氟氧化锆的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于工业高纯氟氧化锆。该产品主要用于生产宝石二氧化锆、稳定二氧化锆的原料，也用于压电原件、陶瓷电容器、电子材料、光学透镜、玻璃添加剂和光学玻璃等。			2015-06-01
5	HG/T 4695-2014	工业高纯碳酸钡	本标准规定了工业高纯碳酸钡的分型、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于工业高纯碳酸钡，该产品主要用于制造正温系数热敏电阻、积层电容、玻璃基板，中高压陶瓷电容、半导体电容及其他钡盐、发光材料、净水剂、磁性材料的原料。			2015-06-01
6	HG/T 4696-2014	工业碱式碳酸镍	本标准规定了工业碱式碳酸镍的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
			本标准适用于工业碱式碳酸镍，主要用于石化行业的催化剂、电镀、表面处理及其他工业的原料。			
7	HG/T 4697-2014	工业亚硒酸钠	本标准规定了工业亚硒酸钠的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于工业亚硒酸钠。工业亚硒酸钠主要用于玻璃生产过程中的脱色剂和着色剂。			2015-06-01
8	HG/T 4698-2014	工业亚硒酸锌	本标准规定了工业亚硒酸锌的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于氯化锌或碳酸锌与亚硒酸反应生成的工业亚硒酸锌。该产品在工业生产中主要用于玻璃脱色、功能玻璃、光导材料、光敏半导体材料、釉彩配制等。			2015-06-01
9	HG/T 4699-2014	再生氢氧化铜	本标准规定了再生氢氧化铜的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于由电子电镀废水液经膜分离工艺制得的再生氢氧化铜。该产品主要用于冶炼行业提炼金属铜或制备铜盐产品。			2015-06-01
10	HG/T 4700-2014	再生锡酸	本标准规定了再生锡酸的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于由电子电镀废水液经膜分离工艺得到的再生锡酸。该产品主要用于冶炼行业提炼金属锡。			2015-06-01
11	HG/T 4701-2014	电池用磷酸铁	本标准规定了电池用磷酸铁的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于电池用磷酸铁。本产品主要用于制造磷酸铁锂(LiFePO ₄)锂离子电池正极材料；也可用于陶瓷、催化剂等。			2015-06-01
12	HG/T 3786-2014	工业硫酸锆	本标准规定了工业硫酸锆的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于工业硫酸锆。该产品主要用于作鞣革剂、纤维处理剂、催化剂载体以及制取其他锆化合物的原料等。	HG/T 3786-2005		2015-06-01
13	HG/T 2566-2014	工业氢氧化钡	本标准规定了工业氢氧化钡的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于工业氢氧化钡。该产品主要用于石油加工、精制动植物油、精细化工、日用化工及生产其它钡盐等。	HG/T 2566-2006		2015-06-01
14	HG/T 3785-2014	工业碳酸锆	本标准规定了工业碳酸锆的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。	HG/T 3785-2005		2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
			标准主要内容 本标准适用于工业碳酸锆。该产品主要用于生产制备各种锆化合物的原料及涂料干燥剂，也用于纺织、造纸、化妆品等行业，还广泛应用于纤维、制纸的表面处理、建材防水剂、医药防霉、除臭剂、催化剂等。			
15	HG/T 4702-2014	工业五氟化铋	本标准规定了工业五氟化铋的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于以氟气与铋反应而产生的工业五氟化铋。该产品主要用于制备氟烷基碘化物的主要催化剂。			2015-06-01
16	HG/T 4703-2014	氧化锌晶须	本标准规定了氧化锌晶须的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于氧化锌晶须。该产品用于国防、电子、化工、轻工、交通等领域，主要用作高分子材料抗静电剂、耐磨防滑材料、微波吸收材料、减振降噪材料、陶瓷增韧材料、复合增强材料、抗菌防藻复合材料、甲醛及多种有机分解材料等。			2015-06-01
17	HG/T 4704-2014	无醛固色剂	本标准规定了无醛固色剂产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于无醛固色剂的产品质量控制。			2015-06-01
18	HG/T 3898-2014	分散红 S-3BL 200% (C.I. 分散红 177)	本标准规定了分散红 S-3BL 200% (分散红 PRL, C.I. 分散红 177) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于分散红 S-3BL 200% 的产品质量控制。	HG/T 3898-2006		2015-06-01
19	HG/T 3894-2014	分散艳橙 E-3RL 200% (C.I. 分散橙 25)	本标准规定了分散艳橙 E-3RL 200% (分散橙 E-RL, C.I. 分散橙 25) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于分散艳橙 E-3RL 200% 的产品质量控制。	HG/T 3894-2006		2015-06-01
20	HG/T 4705-2014	C.I. 反应红 266	本标准规定了 C.I. 反应红 266 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于 C.I. 反应红 266 的产品质量控制。			2015-06-01
21	HG/T 4706-2014	C.I. 反应蓝 261	本标准规定了 C.I. 反应蓝 261 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于 C.I. 反应蓝 261 的产品质量控制。			2015-06-01
22	HG/T 4707-2014	荧光增白剂 OB (C.I. 荧光增白剂 184)	本标准规定了荧光增白剂 OB 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输和贮存。			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
23	HG/T 4026-2014	分散黄 E-3G (C.I.分散黄 54)	本标准适用于荧光增白剂 OB 的产品质量控制。 本标准规定了分散黄 E-3G(C.I.分散黄54)产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于分散黄 E-3G 的产品质量控制。	HG/T 4026-2008		2015-06-01
24	HG/T 4054-2014	分散红 SE-BLSF (C.I.分散红 92)	本标准规定了分散红 SE-BLSF(C.I.分散红92,分散艳红S-5B)产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于分散红 SE-BLSF 的产品质量控制。	HG/T 4054-2008		2015-06-01
25	HG/T 4053-2014	分散红 SE-BL (C.I.分散红 146)	本标准规定了分散红 SE-BL(C.I.分散红146,分散艳红SE-6B)产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于分散红 SE-BL 的产品质量控制。	HG/T 4053-2008		2015-06-01
26	HG/T 4023-2014	分散翠蓝 S-GL (C.I.分散蓝 60)	本标准规定了分散翠蓝 S-GL (C.I.分散蓝60,分散艳蓝S-3GL)产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于分散翠蓝 S-GL 的产品质量控制。	HG/T 4023-2008		2015-06-01
27	HG/T 4031-2014	还原深蓝 BO (C.I.还原蓝 20)	本标准规定了还原深蓝 BO(C.I.还原蓝20,还原深蓝3R)产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于还原深蓝 BO 的产品质量控制。	HG/T 4031-2008		2015-06-01
28	HG/T 4059-2014	还原橄榄 T (C.I.还原黑 25)	本标准规定了还原橄榄 T(C.I.还原黑25,还原橄榄2GR)产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于还原橄榄 T 的产品质量控制。	HG/T 4059-2008		2015-06-01
29	HG/T 4056-2014	还原蓝 BC(C.I.还原蓝 6)	本标准规定了还原蓝 BC(C.I.还原蓝6,还原深蓝BC、还原蓝B)产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于还原蓝 BC 的产品质量控制。	HG/T 4056-2008		2015-06-01
30	HG/T 3406-2014	还原棕 BR(C.I.还原棕 1)	本标准规定了还原棕 BR(C.I.还原棕1,还原棕2R)产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于还原棕 BR 的产品质量控制。	HG/T 3406-2008		2015-06-01
31	HG/T 4025-2014	酸性黄 NM-4RLN (C.I.酸性黄 151)	本标准规定了酸性黄 NM-4RLN(C.I.酸性黄151)产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于酸性黄 NM-4RLN 的产品质量控制。	HG/T 4025-2008		2015-06-01
32	HG/T 4708-2014	C.I.酸性红 57	本标准规定了 C.I.酸性红 57 产品的要求、采样、试验方法、检验规			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
			则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于C.I.酸性红57的产品质量控制。			
33	HG/T 4709-2014	3,3'-二氧联苯胺盐酸盐	本标准规定了3,3'-二氧联苯胺盐酸盐的要求、安全信息、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于3,3'-二氧联苯胺盐酸盐产品的质量控制。			2015-06-01
34	HG/T 4710-2014	1,5(1,8)-二硝基萘醌	本标准规定了1,5(1,8)-二硝基萘醌混合物的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于1,5(1,8)-二硝基萘醌混合物的产品质量控制。			2015-06-01
35	HG/T 4711-2014	O,N-二甲基羟胺盐酸盐	本标准规定了O,N-二甲基羟胺盐酸盐产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于O,N-二甲基羟胺盐酸盐产品的质量控制。			2015-06-01
36	HG/T 4712-2014	甲氧胺盐酸盐	本标准规定了甲氧胺盐酸盐的要求、安全信息、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于甲氧胺盐酸盐产品的质量控制。			2015-06-01
37	HG/T 4713-2014	邻氨基苯乙醚	本标准规定了邻氨基苯乙醚的要求、安全信息、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于邻氨基苯乙醚的产品质量控制。			2015-06-01
38	HG/T 4714-2014	间氨基苯磺酸钠	本标准规定了间氨基苯磺酸钠的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于间氨基苯磺酸钠的产品质量控制。			2015-06-01
39	HG/T 4715-2014	3,4-二氧硝基苯	本标准规定了3,4-二氧硝基苯的要求、安全信息、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于3,4-二氧硝基苯的产品质量控制。			2015-06-01
40	HG/T 4716-2014	5-氨基-6-甲基苯并咪唑酮	本标准规定了5-氨基-6-甲基苯并咪唑酮的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于5-氨基-6-甲基苯并咪唑酮的产品质量控制。			2015-06-01
41	HG/T 2669-2014	邻氨基苯甲醚	本标准规定了邻氨基苯甲醚的要求、安全信息、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于邻氨基苯甲醚的产品质量控制。	HG/T 2669-2008		2015-06-01
42	HG/T 3989-2014	间苯二酚(1,3-苯二酚)	本标准规定了间苯二酚(1,3-苯二酚)的要求、安全信息、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于间苯二酚产品的质量控制。	HG/T 3989-2007		2015-06-01
43	HG/T 4717-2014	C.I.反应橙135	本标准规定了C.I.反应橙135产品的要求、采样、试验方法、检验			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
			规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于 C.I. 反应橙 135 的产品质量控制。			
44	HG/T 4718-2014	C.I. 反应红 238	本标准规定了 C.I. 反应红 238 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于 C.I. 反应红 238 的产品质量控制。			2015-06-01
45	HG/T 4033-2014	反应蓝 P-3R (C.I. 反应蓝 49)	本标准规定了反应蓝 P-3R (C.I. 反应蓝 49) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于反应蓝 P-3R 的产品质量控制。	HG/T 4033-2008		2015-06-01
46	HG/T 4029-2014	反应蓝 KN-2B (C.I. 反应蓝 220)	本标准规定了反应蓝 KN-2B (C.I. 反应蓝 220) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于反应蓝 KN-2B 的产品质量控制。 本标准适用于化学结构属于甲萘醌络合结构的反应蓝 KN-2B 的产品质量控制。	HG/T 4029-2008		2015-06-01
47	HG/T 3417-2014	反应翠蓝 K-GL (C.I. 反应蓝 14)	本标准规定了反应翠蓝 K-GL (C.I. 反应蓝 14) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于铜酞菁结构的反应翠蓝 K-GL 的产品质量控制。	HG/T 3417-2008		2015-06-01
48	HG/T 4046-2014	反应红 RW 200% (活性超级红 RW)	本标准规定了反应红 RW 200% (活性超级红 RW) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于反应红 RW 200% 的产品质量控制。	HG/T 4046-2008		2015-06-01
49	HG/T 4051-2014	反应艳红 K-2B (C.I. 反应红 24)	本标准规定了反应艳红 K-2B (C.I. 反应红 24) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于反应艳红 K-2B 的产品质量控制。	HG/T 4051-2008		2015-06-01
50	HG/T 4045-2014	反应深蓝 KN-2G (C.I. 反应蓝 203)	本标准规定了反应深蓝 KN-2G (C.I. 反应蓝 203) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于双乙烯酞型结构的反应深蓝 KN-2G 的产品质量控制。	HG/T 4045-2008		2015-06-01
51	HG/T 3964-2014	反应艳红 M-7B (C.I. 反应红 261)	本标准规定了反应艳红 M-7B (C.I. 反应红 261) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于反应艳红 M-7B 的产品质量控制。	HG/T 3964-2007		2015-06-01
52	HG/T 4719-2014	C.I. 分散红 376	本标准规定了 C.I. 分散红 376 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于 C.I. 分散红 376 的产品质量控制。			2015-06-01
53	HG/T 4720-2014	C.I. 分散黄 114	本标准规定了 C.I. 分散黄 114 产品的要求、采样、试验方法、检验			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
			规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于C.I.分散黄 114 的产品质量控制。			
54	HG/T 4721-2014	C.I.酸性红 447	本标准规定了C.I.酸性红447产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于C.I.酸性红 447 的产品质量控制。			2015-06-01
55	HG/T 4722-2014	C.I.酸性蓝 171	本标准规定了C.I.酸性蓝171产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于络合结构的C.I.酸性蓝 171 的产品质量控制。			2015-06-01
56	HG/T 4723-2014	C.I.溶剂黄 176	本标准规定了C.I.溶剂黄176产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于C.I.溶剂黄176的产品质量控制。			2015-06-01
57	HG/T 4724-2014	C.I.溶剂蓝 35	本标准规定了C.I.溶剂蓝35产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于C.I.溶剂蓝35的产品质量控制。			2015-06-01
58	HG/T 4725-2014	C.I.溶剂红 111	本标准规定了C.I.溶剂红111产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于C.I.溶剂红111的产品质量控制。			2015-06-01
59	HG/T 4726-2014	C.I.溶剂红 149	本标准规定了C.I.溶剂红149产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于C.I.溶剂红149的产品质量控制。			2015-06-01
60	HG/T 4727-2014	C.I.溶剂绿 3	本标准规定了C.I.溶剂绿3产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于C.I.溶剂绿 3 的产品质量控制。			2015-06-01
61	HG/T 4728-2014	C.I.溶剂紫 13	本标准规定了C.I.溶剂紫13产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于C.I.溶剂紫 13 的产品质量控制。			2015-06-01
62	HG/T 4034-2014	荧光增白剂 SWN (C.I.荧光增白剂 140)	本标准规定了荧光增白剂SWN (C.I.荧光增白剂140) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则和标志、标签、包装、运输、贮存。 本标准适用于荧光增白剂SWN的产品质量控制。	HG/T 4034-2008		2015-06-01
63	HG/T 4729-2014	纺织染整助剂 酸性固色剂	本标准规定了纺织染整助剂中酸性固色剂的要求、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于锦纶、丝绸、羊毛及其混纺织物在酸性染料染色加工中使用的芳香族磺酸缩合物类酸性固色剂的质量控制。			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
64	HG/T 4730-2014	纺织染整助剂 锦纶固色剂 固色效果的测定	本标准规定了锦纶固色剂固色效果的测试方法。 本标准适用于锦纶类纺织品固色处理用固色剂固色效果的测定。			2015-06-01
65	HG/T 4731.1-2014	纺织染整助剂 锦纶匀染剂 应用性能的测定 第1部分：缓染性的测定	本部分规定了锦纶匀染剂缓染性能的试验方法。 本部分适用于锦纶类纺织品染色加工过程中用的匀染剂缓染性能的测定。			2015-06-01
66	HG/T 4731.2-2014	纺织染整助剂 锦纶匀染剂 应用性能的测定 第2部分：移染性的测定	本部分规定了锦纶匀染剂移染性能的试验方法。 本部分适用于锦纶类纺织品染色加工中用的匀染剂移染性能的测定。			2015-06-01
67	HG/T 4731.3-2014	纺织染整助剂 锦纶匀染剂 应用性能的测定 第3部分：消色性的测定	本部分规定了锦纶匀染剂消色性能的试验方法。 本部分适用于锦纶类纺织品染色加工中匀染剂的消色性能的测定。			2015-06-01
68	HG/T 4734-2014	纺织染整助剂 氨基硅油柔软剂 黄变性能的测定	本标准规定了纺织染整助剂中氨基硅油柔软剂黄变性能测定的试验方法。 本标准适用于纺织染整助剂中氨基硅油柔软剂黄变性能的测定。			2015-06-01
69	HG/T 4735-2014	纺织染整助剂 抗紫外线整理剂 抗紫外线的测定	本标准规定了抗紫外线整理剂抗紫外线的试验方法。 本标准适用于纺织品抗紫外线整理用抗紫外线整理剂的测定。			2015-06-01
70	HG/T 4736-2014	纺织染整助剂 还原清洗剂 还原能力的测定	本标准规定了纺织染整助剂中还原清洗剂还原能力的测定方法。 本标准适用于纺织染整助剂中还原清洗剂还原能力的测定。			2015-06-01
71	HG/T 4737-2014	纺织染整助剂 液体产品离心稳定性的测定	本标准规定了液体纺织染整助剂产品离心稳定性的测试方法。 本标准适用于分散体系、乳液体系等液体纺织染整助剂产品离心稳定性的测定。			2015-06-01
72	HG/T 4738-2014	纺织染整助剂 去油污力的测定	本标准规定了纺织染整助剂中去油污剂去油污力的测定方法。 本标准适用于纺织印染加工品中前处理使用的去油污剂去油污力的测定。			2015-06-01
73	HG/T 4739-2014	纺织染整助剂 含水量的测定	本标准规定了纺织染整助剂中用卡尔费休容量法测定样品游离水或结晶水含量的通用方法。 本标准适用于纺织染整助剂中大部分有机和无机固、液体产品中游离水或结晶水含量的测定。不适用于强还原性、含酮、醛类物质和不溶于甲醇的物质测定。			2015-06-01
74	HG/T 4740-2014	纺织染整助剂 磷酸盐含量的测定	本标准规定了采用磷钼蓝分光光度法测定纺织染整助剂中总磷酸盐含量的方法。 本标准适用于纺织染整助剂产品中总磷酸盐含量的测定。			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
75	HG/T 4741-2014	纺织染整助剂 锦纶阻染剂 阻染效果的测定	本标准规定了纺织染整助剂中锦纶阻染剂阻染效果测定的实验方法。 本标准适用于锦纶阻染剂对活性染料、直接（混纺）染料防止锦纶沾色效果的测定。			2015-06-01
76	HG/T 4742-2014	纺织染整助剂 纺织乳液涂层的整理剂	本标准规定了纺织染整助剂中纺织涂层整理用乳液的要求、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于由丙烯酸酯类、丙烯酸酯类、甲基丙烯酸酯类、醋酸或其他有机酸的乙烯基酯类、苯乙烯等单体通过乳液聚合而成的以水作为介质的各类纺织乳液涂层整理剂的质量控制。			2015-06-01
77	HG/T 4743-2014	低化学处理紫激光聚合 CTP 版	本标准规定了低化学处理紫激光聚合 CTP（计算机直接制版 computer to plate）版的要求、试验方法、检验规则、包装及标志、贮存和运输。 本标准适用于以铝版基为支持体、涂布紫激光敏感层以及保护层而制成的低化学处理紫激光聚合 CTP 版。用于波长为 405nm 激光光源的计算机直接制版机的制版，并采用低化学处理方式（处理液 PH 值在 7.2-9.5 之间）进行显影加工。			2015-06-01
78	HG/T 4744-2014	照相明胶 重均分子量及其分布的测定 凝胶过滤色谱法	本标准规定了照相明胶的重均分子量及其分布的测定方法。 本标准适用于感光材料用照相明胶的重均分子量及其分布的测定。			2015-06-01
79	HG/T 3439-2014	化学试剂 二水合重铬酸钠（重铬酸钠）	本标准规定了化学试剂 二水合重铬酸钠的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。 本标准适用于化学试剂 二水合重铬酸钠的检验。	HG/T 3439-2000		2015-06-01
80	HG/T 4745-2014	化学试剂 高效液相色谱淋洗液 乙酸乙酯	本标准规定了化学试剂 高效液相色谱淋洗液 乙酸乙酯的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。 本标准适用于化学试剂 高效液相色谱淋洗液 乙酸乙酯的检验。			2015-06-01
81	HG/T 3455-2014	化学试剂 环己酮	本标准规定了化学试剂 环己酮的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。 本标准适用于化学试剂 环己酮的检验。	HG/T 3455-2000		2015-06-01
82	HG/T 3474-2014	化学试剂 六水合三氯化铁（三氯化铁）	本标准规定了化学试剂 六水合三氯化铁的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。 本标准适用于化学试剂 六水合三氯化铁的检验。	HG/T 3474-2000		2015-06-01
83	HG/T 3489-2014	化学试剂 氯化亚铜	本标准规定了化学试剂 氯化亚铜的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。	HG/T 3489-2000		2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
84	HG/T 3464-2014	化学试剂 三氯化锡	本标准适用于化学试剂 氯化亚锡的检验。 本标准规定了化学试剂 三氯化锡的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。 本标准适用于化学试剂 三氯化锡的检验。	HG/T 3464-2003		2015-06-01
85	HG/T 3443-2014	化学试剂 三水合硝酸铜(硫酸铜)	本标准规定了化学试剂 三水合硝酸铜的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。 本标准适用于化学试剂 三水合硝酸铜的检验。	HG/T 3443-2003		2015-06-01
86	HG/T 3442-2014	化学试剂 十八水合硫酸铝(硫酸铝)	本标准规定了化学试剂 十八水合硫酸铝的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。 本标准适用于化学试剂 十八水合硫酸铝的检验。	HG/T 3442-2000		2015-06-01
87	HG/T 3498-2014	化学试剂 乙酸丁酯	本标准规定了化学试剂 乙酸丁酯的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。 本标准适用于化学试剂 乙酸丁酯的检验。	HG/T 3498-1999		2015-06-01
88	HG/T 4746-2014	农药残留检测用试剂 丙酮	本标准规定了农药残留检测用试剂 丙酮的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。 本标准适用于农药残留及多氯联苯检测用试剂 丙酮的检验。			2015-06-01
89	HG/T 4747-2014	农药残留检测用试剂 正己烷	本标准规定了农药残留检测用试剂 正己烷的性状、规格、试验、检验规则和包装及标志。 本标准适用于农药残留及多氯联苯检测用试剂 正己烷的检验。			2015-06-01
90	HG/T 4748-2014	传动带摩擦系数试验方法	本标准规定了轻型平型传动带和片基厚度不超过0.5mm的聚酰胺片基平带及多楔带(PK型)的摩擦系数测试方法。 本标准适用于在规定的条件下测定平带和多楔带(PK型)的摩擦系数。			2015-06-01
91	HG/T 3792-2014	交联型氟树脂涂料	本标准规定了交联型氟树脂涂料产品的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。 本标准适用于以含反应性官能团的氟树脂为主要成膜物并加入颜填料(清漆不加)、溶剂、助剂等辅料作为主剂,以脂肪族多异氰酸酯树脂为固化剂的双组分常温固化型建筑外墙、混凝土表面和金属表面用面漆。本标准还适用于以含反应性官能团的氟树脂为主要成膜物,以氨基树脂或封闭型脂肪族多异氰酸酯树脂为交联剂,并加入颜填料(清漆不加)、溶剂、助剂等辅料制成的单组分烘烤固化型金属表面用面漆。	HG/T 3792-2005		2015-06-01
92	HG/T 4749-2014	金属氧化物混相颜料	本标准规定了金属氧化物混相颜料的术语和定义、产品分类、要			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
93	HC/T 4755-2014	聚硅氧烷涂料	<p>求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于金属氧化物混相颜料。产品主要用于涂料、塑料、陶瓷、玻璃、搪瓷等领域。</p> <p>本标准规定了聚硅氧烷涂料的要求、试验方法、检验规则及标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于以含反应性官能团的聚硅氧烷树脂为主要成膜物，并加入适量的改性树脂、颜填料、助剂、溶剂等辅料，非多异氰酸酯固化的常温固化型钢结构表面用高耐久性面漆。</p>			2015-06-01
94	HC/T 4756-2014	内墙耐污渍乳胶漆	<p>本标准规定了白色和浅色内墙耐污渍乳胶漆产品的产品等级、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于以合成树脂乳液为基料，与颜料、体质颜料及各种助剂配制而成的、施涂后能形成表面平整的具有耐污渍性能的薄质涂层的白色和浅色内墙涂料。</p>			2015-06-01
95	HC/T 4757-2014	农用机械涂料	<p>本标准规定了农用机械涂料产品的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于农用机械保护和装饰用涂料涂装体系。</p>			2015-06-01
96	HC/T 2454-2014	溶剂型聚氨酯涂料(双组分)	<p>本标准规定了溶剂型聚氨酯涂料产品的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于以含反应性官能团的聚酯树脂、醇酸树脂、丙烯酸树脂等为主要成膜物并加入颜填料(清漆不加)、溶剂、助剂等辅料作为主剂，以多异氰酸酯树脂为固化剂的双组分常温固化型混凝土和金属表面用涂料。</p>	HC/T 2454-2006		2015-06-01
97	HC/T 4758-2014	水性丙烯酸树脂涂料	<p>本标准不适用于建筑外墙、地坪用聚氨酯涂料。</p> <p>本标准规定了水性丙烯酸树脂涂料的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等。</p> <p>本标准适用于以丙烯酸酯树脂为主要成膜物质的水性单组分或双组分涂料。产品主要用于金属表面的装饰与保护。</p> <p>本标准不适用于以丙烯酸-聚氨酯树脂为主要成膜物质的水性涂料。</p>			2015-06-01
98	HC/T 4759-2014	水性环氧树脂防腐涂料	<p>本标准规定了水性环氧树脂防腐涂料的要求、试验方法、检验规则及标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于金属基材用水性环氧树脂防腐涂料，不适用于水性环氧富锌底漆。</p>			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
99	HG/T 4760-2014	水性浸涂漆	<p>本标准规定了水性浸涂漆的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等。</p> <p>本标准适用于以浸涂方式进行涂装的水性漆。产品是由水性树脂、颜料、体质颜料、各种助剂和去离子水配制而成，可用于各种交通工具的车架和底盘、农机具、石油化工设备、仪器仪表、五金构件等金属设施表面的防护涂装。</p>			2015-06-01
100	HG/T 4761-2014	水性聚氨酯涂料	<p>本标准规定了水性聚氨酯涂料的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于以水为分散介质,聚氨酯甲酸酯树脂为主要成膜物,添加颜填料(清漆不加)和助剂施涂于金属和水泥砂浆、混凝土等一些无机非金属材料表面起装饰和保护作用的常温自干型单、双组分和单组分高温烘烤型水性聚氨酯涂料。</p> <p>本标准不适用于在木器、塑料、纸张、织物以及皮革基材表面使用的水性聚氨酯涂料。</p>			2015-06-01
101	HG/T 4762-2014	酞菁蓝 BGS	<p>本标准规定了酞菁蓝BGS产品的要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于经研磨及酸碱处理而制得的β型结晶体酞菁蓝 BGS 颜料。产品以颜料索引号颜料蓝 15:3 标识,主要用于涂料、油墨、橡胶和塑料等领域。</p>			2015-06-01
102	HG/T 4763-2014	涂料用醇酸树脂	<p>本标准规定了涂料用醇酸树脂的要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于由多元酸和脂肪酸(或油)与多元醇缩聚而成的涂料用溶剂型醇酸树脂。本标准也适用于为获得特定的性能而改性的涂料用醇酸树脂,常用的改性剂包括松香、酚醛树脂、苯乙烯、异氰酸酯、聚酰胺、丙烯酸、环氧树脂或有机硅化合物等。</p>			2015-06-01
103	HG/T 4764-2014	涂料用导电云母粉	<p>本标准规定了涂料用导电云母粉的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于以天然云母粉为原料,采用化学包覆法在绝缘的云母粉体表面包覆导电物质而生成的涂料用导电云母粉。</p>			2015-06-01
104	HG/T 4765-2014	涂料用环氧树脂	<p>本标准规定了涂料用环氧树脂的分等、要求、试验方法、检验规则及标志、包装和贮存等内容。</p> <p>本标准适用于液体涂料用环氧树脂。</p>			2015-06-01
105	HG/T 4766-2014	真空镀膜涂料	<p>本标准规定了氧化干燥型真空镀膜涂料的要求、试验方法、检验</p>			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
106	HG/T 4767.1-2014	塑料和体质颜料 塑料加工过程中颜色热稳定性的试验 第1部分：总则	<p>规则、包装、标志、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于由氧化干燥型树脂、稀释剂、助剂等原料加工而成的真空镀膜涂料。该产品可用于聚苯乙烯(PS)、丙烯酸-丁二烯-苯乙烯(ABS)、经前期处理过的聚丙烯(PP)塑胶底材、杂料和再生料等，也可用于金属、陶瓷、玻璃等。</p> <p>本部分概括介绍了测试着色剂在塑料加工过程中颜色热稳定性的最常用方法。</p> <p>本部分规定了本系列标准的其他部分中所述的各种试验方法所共有的详细信息。试验方法的选择取决于待着色的塑料材料、处理方法和最终使用要求。</p>			2015-06-01
107	HG/T 4767.2-2014	塑料和体质颜料 塑料加工过程中颜色热稳定性的试验 第2部分：注塑成型法	<p>本部分规定了用注塑成型法测定塑料中的着色剂在规定条件下的颜色热稳定性的方法。其测试结果是对比值，而不是绝对值。</p> <p>本方法适用于测试可用注塑成型法进行处理的热塑性塑料中的着色剂。</p>			2015-06-01
108	HG/T 4767.3-2014	塑料和体质颜料 塑料加工过程中颜色热稳定性的试验 第3部分：烘箱法	<p>本部分规定了用烘箱试验法测定塑料中的着色剂在规定条件下的颜色热稳定性的方法。其测定结果为相对值，而不是绝对值。</p> <p>本方法主要用于测试聚氯乙烯和热固性材料中的着色剂。</p>			2015-06-01
109	HG/T 4767.4-2014	塑料和体质颜料 塑料加工过程中颜色热稳定性的试验 第4部分：两辊机法	<p>本部分规定了用两辊机法测定塑料中的着色剂在规定条件下的颜色热稳定性的方法。其测定结果为相对值，而不是绝对值。</p> <p>本方法主要用于测试聚氯乙烯中的着色剂。</p>			2015-06-01
110	HG/T 4768.1-2014	塑料和体质颜料 塑料中分散性的评定 第1部分：总则	<p>本部分规定了颜料和体质颜料在塑料中分散的相关术语和定义，以及塑料加工中常用的分散试验方法和分散性评定方法。</p> <p>本部分中规定的各种不同的操作方法可用于相似颜料之间的比较。</p>			2015-06-01
111	HG/T 4768.2-2014	塑料和体质颜料 塑料中分散性的评定 第2部分：两辊机法测定增塑聚氯乙烯中颜料分散性	<p>本部分规定了待测颜料相对于标准颜料的颜色性能的测定方法，以及着色材料在各种条件下分散到增塑聚氯乙烯混合物中，以产生的着色强度差异来表示颜料的分散度D_{HVC-90}的测定方法。</p> <p>本方法适用于有机和无机黑色和彩色颜料及颜料制备物。</p> <p>本方法所测定的颜料分散度只适用于用于所用的分散设备、分散条件和分散介质。</p>			2015-06-01
112	HG/T 4768.3-2014	塑料和体质颜料 塑料	<p>本部分规定了待测试颜料相对于标准颜料的颜色性能的测定方</p>			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
		中分散性的评定 第3部分:两辊机法测定聚乙烯中着色颜料分散性	<p>法,以及着色材料在各种条件下分散到聚乙烯中,以产生的着色强度差异来表示颜料的分散度D_{Hm}的测定方法。</p> <p>方法A适用于粉末状有机和炭黑颜料、无机粉末颜料和粉状或片状的颜料制备物。</p> <p>方法B适用于粒状的颜料和颜料制备物,以及任何形式的无机颜料。</p> <p>本方法所测定的颜料分散度只适用于用于所用的分散设备、分散条件和分散介质。本部分所规定的 D_{Hm} 仅用以表示用本部分规定的方法所测定的颜料分散度值。</p>			
113	HGT 4768.4-2014	颜料和体质颜料 塑料 中分散性的评定 第4部分:两辊机法测定聚乙烯中白色颜料分散性	<p>本部分规定了待测试颜料相对于标准颜料的颜色性能的测定方法,以及着色材料在各种条件下分散到聚乙烯中,以产生的着色强度差异来表示颜料的分散度D_{Hm}的测定方法。</p> <p>本方法适用于白色颜料。</p> <p>本方法所测定的颜料分散度只适用于用于所用的分散设备、分散条件和分散介质。本部分所规定的 D_{Hm} 仅用以表示用本部分规定的方法所测定的颜料分散度值。</p>			2015-06-01
114	HGT 4768.5-2014	颜料和体质颜料 塑料 中分散性的评定 第5部分:加热熔融挤出机法测定着色剂分散性	<p>本部分规定了评估热塑性聚合物中着色剂分散性的方法。</p> <p>本方法适用于以母形式存在的所有挤出和熔融纺丝工艺聚合物中的着色剂。</p> <p>只有在使用相应的分散设备、分散条件和聚合物时本方法测定的过滤值(FPV)才是有效的。使用的测试条件不同将得出不同的结果。</p> <p>本部分中不指定母料的制备方法。因此只有在在使用同一方法获取母料时,获得的不同着色剂测试结果才有可比性。</p>			2015-06-01
115	HGT 4769.1-2014	颜料和体质颜料 增塑 聚氯乙烯中着色剂的试验 第1部分:基础混合料的组成和制备	<p>本部分规定了增塑聚氯乙烯(PVC-P)中着色剂试验用基础混合料及其组分的制备过程。</p> <p>本部分适用于颜料和体质颜料在增塑聚氯乙烯(PVC-P)中着色剂试验用基础混合料及组分的制备。</p>			2015-06-01
116	HGT 4769.2-2014	颜料和体质颜料 增塑 聚氯乙烯中着色剂的试验 第2部分:试验样品的制备	<p>本部分规定了增塑聚氯乙烯(PVC-P)中着色剂试验用试验样品的制备过程。描述了制备检验特定颜料特性用试样时基础混合料、颜料和颜料制剂的使用方法。</p> <p>本部分适用于无机和有机颜料及粉状、膏状和粒状颜料制剂。</p>			2015-06-01
117	HGT 4769.3-2014	颜料和体质颜料 增塑 聚氯乙烯中着色剂的试验	<p>本部分规定了在一定白色颜料含量的增塑聚氯乙烯(PVC-P)基础混合料中,加入炭黑颜料制剂测定白色颜料相对消色力的方法。</p>			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
118	HG/T 4769.4-2014	增塑剂和体染料 第3部分:白色颜料 相对消色力的测定 第4部分:迁移性的测定	本部分适用于白色颜料相对消色力的测定。 本部分规定了着色的增塑聚氯乙烯(PVC-P)板中的颜料迁移到与其接触的同类白色材料上的测试程序以及对颜料迁移性进行定量评估的方法。还规定了按照本系列标准第2部分的规定制备试验样品的方 法。 本部分适用于着色的增塑聚氯乙烯(PVC-P)板中的颜料迁移到与其接触的同类白色材料上的迁移性的测定,还可用于颜料从其它聚合物材料中迁移到白色增塑聚氯乙烯上的迁移性的测定。 本部分不涉及颜料浮色(参见附录A)的测试。 本标准规定了电力变压器防腐涂料的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、贮存等。 本标准适用于电力变压器内、外壁和散热器用防腐涂料。 本标准不适用于电力变压器用电泳涂料、冷镀锌等涂料品种。 本标准规定了纺织品印花用胶粘剂的要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于纺织品印花用丙烯酸酯类胶粘剂。 本标准规定了以孔网钢骨架为增强体,聚乙烯(PE)或耐热聚乙烯(PE-RT)为基体,经连续挤出复合成型的工业用孔网钢骨架聚乙烯复合管的术语和定义、材料、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于输送介质温度0℃~70℃的石油、化工、冶金、制药、船舶及采矿、食品等行业用的复合管,也可适用于市政建设等领域的复合管。当以耐热聚乙烯(PE-RT)为基体时,最高使用温度可提高至85℃。			2015-06-01
119	HG/T 4770-2014	电力变压器用防腐涂料	本标准规定了电力变压器防腐涂料的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、贮存等。 本标准适用于电力变压器内、外壁和散热器用防腐涂料。 本标准不适用于电力变压器用电泳涂料、冷镀锌等涂料品种。			2015-06-01
120	HG/T 4771-2014	纺织品印花用胶粘剂	本标准规定了纺织品印花用胶粘剂的要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于纺织品印花用丙烯酸酯类胶粘剂。			2015-06-01
121	HG/T 3706-2014	工业用孔网钢骨架聚乙烯复合管	本标准规定了以孔网钢骨架为增强体,聚乙烯(PE)或耐热聚乙烯(PE-RT)为基体,经连续挤出复合成型的工业用孔网钢骨架聚乙烯复合管的术语和定义、材料、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于输送介质温度0℃~70℃的石油、化工、冶金、制药、船舶及采矿、食品等行业用的复合管,也可适用于市政建设等领域的复合管。当以耐热聚乙烯(PE-RT)为基体时,最高使用温度可提高至85℃。	HG/T 3706-2003		2015-06-01
122	HG/T 4750-2014	塑料焊接机具 挤出焊枪	本标准规定了塑料焊接机具挤出焊枪的术语和定义、产品描述、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于材料为聚丙烯(PP)、聚乙烯(PE)、聚氯乙烯(PVC)、聚偏氟乙烯(PVDF)等热塑性塑料制品焊接所用的手动挤出焊枪。			2015-06-01
123	HG/T 4751-2014	塑料焊接机具 热风焊枪	本标准规定了塑料焊接机具热风焊枪的术语和定义、产品描述、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于材料为聚丙烯(PP)、聚乙烯(PE)、聚氯乙烯(PVC)、聚偏氟乙烯(PVDF)和可熔性聚四氟乙烯(PFA)等热塑性塑料制品			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
124	HG/T 4752-2014	整体浇铸乙烯基树脂混凝土电焊槽	本标准规定了整体浇铸乙烯基树脂混凝土电焊槽的产品标记、要求、试验方法、检验规则以及标志、运输、贮存等。 本标准适用于以有色金属冶炼为使用目的，以耐酸石英砂等增强骨料，以乙烯基树脂为胶结材料的整体浇铸电焊槽，以及类似的不同使用环境的整体浇铸乙烯基树脂电焊槽。 本标准规定了电子自动定量包装机的型号与基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于颗粒物料（如聚烯烃类树脂、尿素等）、粉料（如PVC粉料、纯碱等）、片状物料（如片碱、脂肪醇等）的电子自动定量包装机。 本标准规定了双圆盘磷石膏湿法脱水机的型式和基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于连续操作的双圆盘磷石膏湿法脱水机。 本标准规定了钢板及复合钢板制造发酵容器的材料、设计、制造、检验和验收的通用要求。 本标准适用于以酶或微生物为主的生物催化剂，采取间歇、连续（流加）和连续等操作形式，实现生物转化的好氧型通用发酵罐、特定结构形式的卧式圆筒形结构发酵罐、卧式筒体结构发酵罐、自吸式机械搅拌发酵罐、高位塔式发酵罐、环流式发酵罐等发酵罐的建造亦可按本标准的相应规定。	HG/T 3130-1998		2015-06-01
125	HG/T 3130-2014	电子自动定量包装机				2015-06-01
126	HG/T 4753-2014	双圆盘磷石膏湿法脱水机				2015-06-01
127	HG/T 4754-2014	钢制发酵容器技术条件				2015-06-01
128	HG/T 3802-2014	工业电导仪		HG/T 3802-2005		2015-06-01
129	HG/T 4773-2014	羧基合成法制醋酸用甲醇				2015-06-01
130	HG/T 2816-2014	工业用环己胺		HG/T 2816-1996		2015-06-01
131	HG/T 4774-2014	工业用甲基异丁基甲醇				2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
132	HG/T 2717-2014	工业用过氧化苯甲酰	本标准规定了工业用过氧化苯甲酰的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存和安全。 本标准适用于以苯甲酰氯、双氧水为原料经强碱氧化反应制得的工业用过氧化苯甲酰。	HG/T 2717-1995		2015-06-01
133	HG/T 4775-2014	4'-乙基联苯-4-膈	本标准规定了4'-乙基联苯-4-膈的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存和安全。该产品是生产多种液晶材料的单体液晶。			2015-06-01
134	HG/T 4776-2014	4-(4-丙基环己基)苯酚	本标准规定了4-(4-丙基环己基)苯酚的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。该产品是生产多种液晶材料的中间体。			2015-06-01
135	HG/T 4777-2014	工业用乙酸仲丁酯	本标准规定了工业用乙酸仲丁酯的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存及安全等。 本标准适用于以乙酸和碳四烃类混合物制得的工业用乙酸仲丁酯。			2015-06-01
136	HG/T 4778-2014	工业用乙酸正丙酯	本标准规定了工业用乙酸正丙酯的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存及安全。 本标准适用于乙酸与正丙醇在催化剂存在下酯化而制得的工业用乙酸正丙酯。			2015-06-01
137	HG/T 3747.3-2014	橡塑辅地材料 第3部分：阻燃聚氯乙烯地板	本部分规定了阻燃聚氯乙烯地板的结构形式、规格尺寸、要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存和辅装。 本部分适用于以聚氯乙烯为主要原材料，经挤出工艺生产的软质非发泡阻燃聚氯乙烯地板。	HG/T 3747.3-2006		2015-06-01
138	HG/T 4733-2014	橡胶软管用浸胶芳纶线	本标准规定了橡胶软管用芳纶线的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、贮存和运输。 本标准适用于橡胶软管用浸胶芳纶线和非浸胶芳纶线的品质鉴定及验收，其他橡胶制品用芳纶线也可以参照执行。			2015-06-01
139	HG/T 4772-2014	耐热多楔带用浸胶聚酯线绳	本标准规定了耐热多楔带用浸胶聚酯线绳的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、贮存和运输。 本标准适用于以三元乙丙橡胶 (EPDM) 为基材的耐热多楔带制造用浸胶聚酯线绳的品质鉴定和验收。			2015-06-01
140	HG/T 4779-2014	硫化促进剂 六硫(化)双五亚甲基秋兰姆(DPTH)	本标准规定了硫化促进剂六硫(化)双五亚甲基秋兰姆(简称硫化促进剂DPTH)的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
141	HG/T 4780-2014	硫化促进剂 2-巯基苯并噻唑锌 (ZMBT)	本标准适用于以硫磺粉、二硫化碳、六氢吡啶为主要原料制得的硫化促进剂DPTH。 本标准规定了硫化促进剂 2-巯基苯并噻唑锌 (简称硫化促进剂 ZMBT) 的型号、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于以硫化促进剂 2-巯基苯并噻唑 (简称硫化促进剂 MBT) 和含锌化合物为主要原料进行反应制得的硫化促进剂 ZMBT。 本标准规定了硫化促进剂二丁基二硫代氨基甲酸锌 (简称硫化促进剂 ZDBC) 的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于以二正丁胺、二硫化碳、含锌化合物为主要原料制得的硫化促进剂 ZDBC。 本标准规定了硫化促进剂二乙基二硫代氨基甲酸锌 (简称硫化促进剂 ZDEC) 的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于以二乙胺、二硫化碳、含锌化合物为主要原料制得的硫化促进剂 ZDEC。			2015-06-01
142	HG/T 4781-2014	硫化促进剂 二丁基二硫代氨基甲酸锌(ZDBC)				2015-06-01
143	HG/T 4782-2014	硫化促进剂 二乙基二硫代氨基甲酸锌(ZDEC)				2015-06-01
144	HG/T 4783-2014	脂肪醇乳液消泡剂	本标准规定了脂肪醇乳液消泡剂的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于以固体高级脂肪醇为活性主体制成的脂肪醇乳液消泡剂。 本标准中的脂肪醇乳液消泡剂适用于白水温度为30~55℃的造纸工业抄纸工序和造纸污水系统的消泡。			2015-06-01
145	HG/T 4784-2014	N,N'-乙撑双硬脂酰胺 (EBS)	本标准规定了 N,N'-乙撑双硬脂酰胺(EBS)的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于硬脂酸与乙二胺直接合成的润滑油N,N'-乙撑双硬脂酰胺(EBS)。			2015-06-01
146	HG/T 4785-2014	车用空气滤清器橡胶密封	本标准规定了车用空气滤清器橡胶密封件的分类、符号、结构及标识、要求、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于汽车空气滤清器橡胶密封件。			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
		封件				
147	HGT 2021-2014	耐高温润滑油O形橡胶密封圈	本标准规定了耐高温润滑油O形橡胶密封圈的要求、试样、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于耐高温润滑油用O形橡胶密封圈。	HGT 2021-1991		2015-06-01
148	HGT 4786-2014	胶乳色浆	本标准规定了胶乳制品用水性色浆的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等内容。 本标准适用于天然胶乳和丁苯胶乳、丁腈胶乳、丁基胶乳、氯丁胶乳等合成胶乳制品用水性色浆。			2015-06-01
149	HGT 3748-2014	橡胶配合剂 沉淀水合二氧化硅水可溶物含量的测定 冷萃取法	本标准规定了用冷萃取法测定橡胶配合剂沉淀水合二氧化硅(白炭黑)水可溶物含量的试验方法。 本标准适用于沉淀水合二氧化硅。	HGT 3748-2004	ISO 787-8:2000(E), MOD	2015-06-01
150	HGT 3317-2014	氯丁二烯胶乳CRL 50LK	本标准规定了氯丁二烯胶乳CRL 50LK的要求、试验方法、检验规则及包装、标志、贮存、运输。 本标准适用于以氯丁二烯为单体、阳性皂为乳化剂,经乳液聚合而制得的阳离子氯丁二烯胶乳。该胶乳为高度凝胶型聚合物,中等结晶,具有氯丁二烯橡胶通性。	HGT 3317-1988		2015-06-01
151	HGT 3316-2014	氯丁二烯橡胶CR 244	本标准规定了氯丁二烯橡胶 CR 244 的要求、试验方法、检验规则及包装、标志、贮存和运输。 本标准适用于以氯丁二烯为单体、松香皂为乳化剂,经低温乳液聚合而制得的非硫磺、非污染的氯丁二烯橡胶。	HGT 3316-1988		2015-06-01
152	HGT 4787-2014	中分子羰基聚异丁烯	本标准规定了中分子羰基聚异丁烯的要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。 本标准适用于采用路易斯(Lewis)酸催化聚合工艺生产的黏均分子量为20000~100000的中分子羰基聚异丁烯,黏均分子量。该产品主要用于制造各种密封胶、热熔胶等工业粘合剂,还可用作绝缘材料、防水材料及油品添加剂等。			2015-06-01
153	HGT 4788-2014	水力除焦橡胶软管及软管组合件	本标准规定了石化炼油延迟装置中水力除焦橡胶软管及软管组合件的型式、结构、尺寸及公差、要求、试验频次、标志、包装、贮存与运输及安装。 本标准适用于在-20℃~+80℃环境温度下使用的无井架或有井架水力除焦橡胶软管及软管组合件。			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
154	HG/T 2577-2014	橡胶或塑料提升带	本标准规定了具有橡胶或塑料覆盖层的织物芯或钢丝绳芯提升带的产品分类、标记、技术要求、检验及标志、包装、贮存和运输。 本标准适用于胶带斗式提升机用提升带。	HG/T 2577-2006		2015-06-01
155	HG/T 3646-2014	普通用途抗撕裂钢丝绳芯输送带	本标准规定了普通用途抗撕裂钢丝绳芯输送带的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、贮存和运输。 本标准适用于工作温度为-20℃~+45℃的抗撕裂带。 本标准不适用于耐油、耐热、耐酸碱、难燃、食品输送等特殊用途的输送带。	HG/T 3646-1999		2015-06-01
156	HG/T 3647-2014	耐寒输送带	本标准规定了耐寒输送带的分类、要求、检验规则、试验方法、标志、包装、贮存和运输。 本标准适用于环境温度温度为-50℃~+45℃的织物芯耐寒输送带。	HG/T 3647-1999		2015-06-01
157	HG/T 3714-2014	耐油输送带	本标准规定了耐油输送带的标记、要求、检验、标志、包装、贮存和运输。 本标准适用于耐油的织物芯输送带（包括包边式和切边式）。	HG/T 3714-2003		2015-06-01
158	HG/T 4732-2014	耐灼烧输送带	本标准规定了在平形或槽形托辊上使用的织物芯耐灼烧输送带的产品分类、要求、检验、标志、包装、贮存和运输。 本标准适用于输送180℃~300℃温度物料的织物芯耐灼烧输送带。			2015-06-01
159	HG/T 4789-2014	工业用甲基三乙氧基硅烷	本标准规定了工业用甲基三乙氧基硅烷的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存和安全。 本标准适用于以甲基三氯硅烷为原料，与乙醇反应后精制而得的甲基三乙氧基硅烷。			2015-06-01
160	HG/T 4790-2014	氟代碳酸乙烯酯	本标准规定了氟代碳酸乙烯酯的要求、试验方法和标志、包装、运输及贮存等。 本标准适用于由碳酸乙烯酯经氯化、氟取代氯的方法制得的氟代碳酸乙烯酯。本产品主要用于动力型锂离子蓄电池电解液的溶剂。			2015-06-01
161	HG/T 4791-2014	工业用酒石酸钾钠	本标准规定了工业用酒石酸钾钠的分类、要求、试验方法、检验规则及标志、标签、包装、运输、贮存。 本标准适用于由顺丁烯二酸酐与过氧化氢氧化、与氢氧化钾和碳酸钠在特定条件下中和生成的工业用酒石酸钾钠，主要用作电镀和制镜，合成氮工业上作脱硫剂。			2015-06-01
162	HG/T 4792-2014	工业用DL-酒石酸	本标准规定了工业用DL-酒石酸的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存等。			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
163	HG/T 4793-2014	工业用噁吩	本标准适用于以顺丁烯二酸酐和过氧化氢为原料经氧化、水解而制得的噁吩。该产品主要用于生产酒石酸盐类产品。它在鞣革、照相、玻璃、搪瓷、电讯器材等工业也有非常重要的作用。 本标准规定了工业用噁吩的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存和安全。 本标准适用于丁二烯与硫磺合成法和焦化粗苯提取法生产的工业用噁吩。			2015-06-01
164	HG/T 4794-2014	工业用 1,1,1-三氟乙烷 (HFC-143a)	本标准规定了工业用 1,1,1-三氟乙烷 (HFC-143a, 亦可简称为 R143a) 的要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存和安全。 本标准适用于工业用 1,1,1-三氟乙烷。该产品主要用于制冷剂和气溶胶型喷射剂。			2015-06-01
165	HG/T 4795-2014	工业用 1,1-二氟-1-氯乙烷 (HCFC-142b)	本标准规定了工业用 1,1-二氟-1-氯乙烷 (HCFC-142b, 亦可简称为 R142b) 的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存和安全。 本标准适用于 1,1-二氟-1-氯乙烷 (HCFC-142b)。该产品用作制冷剂、发泡剂及化工合成原料。			2015-06-01
166	HG/T 4796-2014	荧光增白剂 4BM (C.I. 荧光增白剂 28)	本标准规定了荧光增白剂 4BM (C.I. 荧光增白剂 28) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于荧光增白剂 4BM 的产品质量控制。			2015-06-01
167	HG/T 4797-2014	液状荧光增白剂 86	本标准规定了液状荧光增白剂 86 (C.I. 荧光增白剂 86) 产品的要求、采样、试验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输和贮存。 本标准适用于液状荧光增白剂 86 的产品质量控制。			2015-06-01
168	HG/T 2130-2014	搪玻璃管	本标准规定了搪玻璃管的型式、基本参数、主要尺寸、要求、出厂文件、包装、运输和贮存。 本标准适用于设计压力不大于 1.0 MPa, 设计温度 -20℃ ~ 200℃ 的搪玻璃管。	HG/T 2130-2009		2015-06-01
169	HG/T 2131-2014	搪玻璃 30°弯头	本标准规定了搪玻璃 30°弯头的型式、基本参数、主要尺寸、要求、出厂文件、包装、运输和贮存。 本标准适用于设计压力不大于 1.0 MPa, 设计温度 -20℃ ~ 200℃ 的搪玻璃 30°弯头。	HG/T 2131-2009		2015-06-01
170	HG/T 2132-2014	搪玻璃 45°弯头	本标准规定了搪玻璃 45°弯头的型式、基本参数、主要尺寸、要求、	HG/T 2132-2009		2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
			出厂文件、包装、运输和贮存。 本标准适用于设计压力不大于1.0 MPa, 设计温度-20℃~200℃的搪玻璃45°弯头。			
171	HG/T 2133-2014	搪玻璃 60°弯头	本标准规定了搪玻璃 60°弯头的型式、基本参数、主要尺寸、要求、出厂文件、包装、运输和贮存。 本标准适用于设计压力不大于1.0 MPa, 设计温度-20℃~200℃的搪玻璃60°弯头。	HG/T 2133-2009		2015-06-01
172	HG/T 2134-2014	搪玻璃 90°弯头	本标准规定了搪玻璃 90°弯头的型式、基本参数、主要尺寸、要求、出厂文件、包装、运输和贮存。 本标准适用于设计压力不大于1.0 MPa, 设计温度-20℃~200℃的搪玻璃90°弯头。	HG/T 2134-2009		2015-06-01
173	HG/T 2135-2014	搪玻璃 180°弯头	本标准规定了搪玻璃 180°弯头的型式、基本参数、主要尺寸、要求、出厂文件、包装、运输和贮存。 本标准适用于设计压力不大于1.0 MPa, 设计温度-20℃~200℃的搪玻璃180°弯头。	HG/T 2135-2009		2015-06-01
174	HG/T 4798-2014	搪玻璃釉	本标准规定了搪玻璃釉的原料、生产、要求、检验、包装、运输和贮存等。 本标准适用于搪玻璃设备、部件、管道等制造用搪玻璃釉。			2015-06-01
175	HG/T 2879.1-2014	橡胶配合剂 陶土 第1部分：总铜含量的测定	本部分规定了用原子吸收分光光度计测定橡胶配合剂陶土中总铜含量的方法。 本部分适用于生产过程中用中和酸性的物质（如胺）进行化学处理过的、未经表面改性（如硅烷处理）或煅烧的天然陶土中总铜含量的测定。	HG/T 2879.1-1997		2015-06-01
176	HG/T 2879.2-2014	橡胶配合剂 陶土 第2部分：铝含量的测定	本部分规定了用EDTA滴定法测定橡胶配合剂陶土中总铝含量的方法。 本部分适用于生产过程中用中和酸性的物质（如胺）进行化学处理过的、未经表面改性（如硅烷处理）或煅烧的天然陶土中总铝含量的测定。	HG/T 2879.2-1997		2015-06-01
177	HG/T 2879.3-2014	橡胶配合剂 陶土 第3部分：硅含量的测定	本部分规定了测定橡胶配合剂陶土中总硅含量的方法。 本部分适用于生产过程中用中和酸性的物质（如胺）进行化学处理过的、未经表面改性（如硅烷处理）或煅烧的天然陶土中总硅含量的测定。	HG/T 2879.3-1997, HG/T 2879.4-1997		2015-06-01
178	HG/T 2879.5-2014	橡胶配合剂 陶土 第5部分：铁含量的测定	本部分规定了用2,2'-联吡啶光度法测定橡胶配合剂陶土中总铁含量的方法。	HG/T 2879.5-1997		2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
		部分：总铁含量的测定	含量的方法。 本部分适用于生产过程中用中和酸性的物质（如胺）进行化学处理过的、未经表面处理（如硫酸处理）或煅烧的天然陶土中总铁含量的测定。			
179	HGT 2879.6-2014	橡胶配合剂 陶土 第6部分：总锰含量的测定	本部分规定了用原子吸收分光光度计测定橡胶配合剂陶土中总锰含量的方法。 本部分适用于生产过程中用中和酸性的物质（如胺）进行化学处理过的、未经表面处理（如硫酸处理）或煅烧的天然陶土中总锰含量的测定。	HGT 2879.6-1997		2015-06-01
180	HGT 30019-2014	间苯二胺生产安全技术规范	本标准规定了以混二硝基苯为原料，在甲醇介质中经催化加氢还原得到混二胺还原液，还原液再经脱溶剂、脱水、蒸馏分离得到产品间苯二胺(邻苯二胺和对苯二胺)的连续生产工艺的生产安全基本要求。 本标准适用于间苯二胺生产企业的生产安全、维护、检修和管理的安全。			2015-06-01
181	HGT 30020-2014	间苯二酚生产安全技术规范	本标准规定了以间苯二酚主要原料，采用催化水解，而后经萃取、溶剂分离、精馏到产品间苯二酚的生产安全基本要求。 本标准适用于间苯二酚生产企业的生产安全、维护、检修和管理的安全。			2015-06-01
182	HGT 30021-2014	反应黑 KN-8BG(C.I.反应黑 5) 生产安全技术规范	本标准规定了由盐酸、亚硝酸钠、4-β-基砷硫酸酯苯胺（对位酯）、小苏打、1-氨基-8-萘酚-3,6-二磺酸（H 酸）等原料，经过重氮化、酸性偶合、碱性偶合、压滤、标准化、干燥、包装制成的反应黑 KN-8BG (C.I.反应黑 5) 染料产品生产安全的基本要求。 本标准适用于反应黑 KN-8BG (C.I.反应黑 5) 生产企业的生产安全、维护、检修和管理的安全。			2015-06-01
183	HGT 30022-2014	分散橙 S-4RL(C.I.分散橙 30) 生产安全技术规范	本标准规定了由 2,6-二氯-4-硝基苯胺、硫酸、亚硝酸硫酸、氨基磺酸、黄棕醚化液、平平加等原料，经过重氮化、重氮稀释、偶合、压滤水洗、砂磨、调色、干燥、包装制成的分散橙 S-4RL (C.I.分散橙 30) 染料产品生产安全的基本要求。 本标准适用于分散橙 S-4RL(C.I.分散橙 30)生产企业的生产安全、维护、检修和管理的安全。			2015-06-01
184	HG 20202-2014	脱脂工程施工及验收规范	本标准规定了化工建设工程中忌油脂设备、管子及管道组焊件、仪表及仪表组焊件的脱脂的方法、检验要求、安全技术要求；规定了	HG 20202-2000		2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
			脱脂剂的配方及使用方法,对脱脂剂的安全使用作了具体的规定。 本标准适用于化工建设施工工程的脱脂。			
185	HG 20231-2014	化学工业建设项目试车规范	本标准规定了各项试车前应具备的条件,试车的基本程序以及应达到的标准等。主要内容有:总则、术语、基本规定、总体试车方案、预试车、冷试车、热试车、性能考核、责任分工、验收交接。 本标准适用于化学工业新建、扩建、改建项目的试车工作。	HGJ 231-1991		2015-06-01
186	HG 20235-2014	化工建设项目施工组织设计标准	本标准规定了化工建设项目施工组织设计的编制原则、内容、编制职责、审批程序及权限,以及施工组织设计的实施管理要求。 本标准适用于化工建设工程的新建、扩建、改建等项目的施工组织设计的编制与管理。	HG 20235-1993		2015-06-01
187	HG/T 20237-2014	化学工业工程建设施工技术文件规定	本标准规定了总则、术语、一般规定、交工技术文件的内容、交工技术文件的编制、交工技术文件的归档等。 本标准适用于化学工业工程的新建、扩建、改建工程中设备、管道、电气、自动化仪表等安装工程交工技术文件。	HG 20237-1994		2015-06-01
188	HG/T 20659-2014	化学工业管式炉对流段模块技术规范	本标准主要技术内容包括:总则、术语和定义、材料、结构设计、制造、检验及验收、涂敷、包装及运输、安装。 本标准适用于在车间制造、组装,以模块化供货的化学工业管式炉对流段的设计、制造、包装及运输、安装及验收。			2015-06-01
189	HG/T 20593-2014	钢制化工设备焊接与检验工程技术规范	本标准规定了钢制化工设备的焊接结构设计、焊接、无损检测、耐压试验与泄漏试验技术要求。 本标准适用于化工、石油化工装置及其他类似装置中钢制化工设备的设计、制造、检验与验收。			2015-06-01
190	HG/T 22802-2014	化工矿山矿区总体规划内容和深度的规范	本标准规定了市场分析,矿区开发条件,地质资源分析,矿段划分与矿业权设置,建设规模和产品方案,矿区总体布置方案,开采方案,选矿及尾矿设施,公用工程、辅助设施及土建工程,环境保护、土地复垦和水土保持,安全与职业卫生,节能,矿区开发实施规划,投资、定员及经济效果,矿区开发综合评价等编制内容和深度要求。 本标准适用于各类大型化工矿山矿区总体规划的编制和修编。	HG 22802-1993		2015-06-01
		建材行业				
191	JC/T 2282-2014	快凝快硬硫铝酸盐水泥	本标准规定了快凝快硬硫铝酸盐水泥的术语与定义、组分与材料、强度等级、技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输与贮存。 本标准适用于建筑工程、土木工程、道路、隧道、水利等工程紧急。			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
192	JC/T 239-2014	蒸压粉煤灰砖	<p>急抢修及堵漏用的快凝快硬硫铝酸盐水泥。</p> <p>本标准规定了蒸压粉煤灰砖的术语和定义，规格、等级和标记，原材料，技术要求，试验方法，检验规则，产品合格证、堆放和运输。</p> <p>本标准适用于工业与民用建筑用蒸压粉煤灰砖。</p>	JC 239-2001		2015-06-01
193	JC/T 2283-2014	矿渣微晶玻璃管材	<p>本标准规定了矿渣微晶玻璃管材的术语和定义、产品标记、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。</p> <p>本标准适用于矿山、电力、化工、冶金、建材等行业的固体颗粒及浆体输送用矿渣微晶玻璃管材。</p>			2015-06-01
194	JC/T 2284-2014	空心玻璃微珠抗等静压强度(水压法)、吸油率及漂浮率的测定方法	<p>本标准规定了空心玻璃微珠抗等静压强度(水压法)、吸油率及漂浮率测试中涉及的术语和定义、取样、试验条件、抗等静压强度(水压法)的测定、吸油率的测定、漂浮率的测定以及试验报告。</p> <p>本标准适用于空心玻璃微珠抗等静压强度(水压法)、吸油率及漂浮率的测定，其他空心微珠也可参照使用。</p>			2015-06-01
195	JC/T 2285-2014	空心玻璃微珠抗等静压强度(气压法)的测定方法	<p>本标准规定了气压法测定空心玻璃微珠抗等静压强度的术语和定义、试验原理、试验条件、仪器和设备、取样、操作步骤、结果表示和试验报告。</p> <p>本标准适用于形状为球型且直径小于1000微米的无机粉体空心微珠抗等静压强度的测定。</p>			2015-06-01
196	JC/T 2286-2014	钢-玻璃纤维增强塑料双层埋地储油罐	<p>本标准规定了钢-玻璃纤维增强塑料双层埋地储油罐的产品结构、规格和标记、一般要求、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等。</p> <p>本标准适用于以钢为内壳、以喷射工艺成型的玻璃纤维增强塑料为外壳、内壳与外壳之间形成的间隙中安装泄漏检测器、其充装系数为0.9，在常压下贮存汽油、乙醇汽油、柴油、航空煤油、航空汽油的双层埋地储油罐。</p>			2015-06-01
197	JC/T 2287-2014	玻璃纤维增强塑料快装脚手架	<p>本标准规定了玻璃纤维增强塑料快装脚手架的结构、分类和标记、材料及配件、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。</p> <p>本标准适用于拉挤或拉挤缠绕工艺制作的玻璃纤维增强塑料型材为主构件的，用于电力登高作业、机械安装及维修登高作业等工业登高作业业的脚手架。</p> <p>本标准不适用于建筑施工快装脚手架。</p>			2015-06-01
198	JC/T 2289-2014	聚苯乙烯防护排水板	<p>本标准规定了聚苯乙烯防护排水板的分类和标记、一般要求、技</p>			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
			术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、贮存和运输等。 本标准适用于以聚苯乙烯树脂为主要原材料，表面呈凹凸形状的防护排水板。			
199	JC/T 2290-2014	隔热防水垫层	本标准规定了隔热防水垫层（又称反射隔热膜）的分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于建筑工程用薄膜与金属铝箔单面或双面复合的通过反射和空气间层具有隔热功能的非外露辅助防水材料。			2015-06-01
200	JC/T 2291-2014	透汽防水垫层	本标准规定了透汽防水垫层的术语和定义、分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于建筑工程中具有水蒸气透过功能的辅助防水材料。			2015-06-01
201	JC/T 2292-2014	建筑防火隔离带用岩棉制品	本标准规定了建筑防火隔离带用岩棉制品的适用范围、产品标记、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。 本标准适用于外墙外保温系统中防火隔离用岩棉条和屋面保温系统中防火隔离用岩棉板。			2015-06-01
202	JC/T 916-2014	建材工业用滑槽式固体流量计	本标准规定了滑槽式固体流量计的术语和定义、产品型号、标记与基本参数、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于建材工业用滑槽式固体流量计。	JC/T 916-2003		2015-06-01
203	JC/T 917-2014	建材工业用带式定量给料机	本标准规定了建材工业用带式定量给料机的术语和定义、产品型号、标记和基本参数、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于建材工业用带式定量给料机。	JC/T 917-2003		2015-06-01
204	JC/T 918-2014	建材工业用滑槽式固体流量给料机	本标准规定了建材工业用滑槽式固体流量给料机的术语和定义、产品型号、标记与基本参数、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于建材工业用滑槽式固体流量给料机。	JC/T 918-2003		2015-06-01
205	JC/T 2293-2014	砌块成型机用模具	本标准规定了砌块成型机用模具的术语和定义、型式、型号与标记、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于砌块成型机用模具。			2015-06-01
206	JC/T 897-2014	抗菌陶瓷制品抗菌性能	本标准规定了抗菌陶瓷的术语和定义、产品标记、一般要求、技术要求、试验方法、检验规则。 本标准适用于具有抗菌功能的建筑用陶瓷砖、卫生陶瓷制品的抗菌性能检验和判定，其他陶瓷可参照使用。主要技术指标是抗菌性能 $\geq 90\%$ ，抗菌耐久性能 $\geq 85\%$ 。	JC/T 897-2002	ISO22196-2011,MOD	2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
207	JC/T 2294-2014	二氧化硫凝露气氛下的腐蚀试验	本标准规定了建筑材料二氧化硫凝露气氛腐蚀试验方法,包括术语和定义、试验设备、试样、试验、性能评价及试验报告。 本标准适用于评价建筑材料在含二氧化硫凝露气氛条件下的性能变化,建筑构件可参照本标准。			2015-06-01
208	JC/T 2295-2014	建筑材料及构件复合环境试验人工光源辐照-冷冻循环试验方法	本标准规定了在人工光源辐照-冷冻循环试验方法,包括术语和定义、试验设备、试验方法、性能评价和试验报告。 本标准适用于评价在我国寒冷、寒温、干热地区使用的建筑材料与建筑构件在太阳辐照和冷热交替的条件下的使用、贮存与运输过程中的性能变化。			2015-06-01
209	JC/T 2296-2014	建筑材料及构件复合环境试验人工光源辐照-湿热试验方法	本标准规定了在人工光源辐照-湿热的复合试验方法,包括术语和定义、试验设备、试验方法、性能评价和试验报告应给出的信息。 本标准适用于评价在我国湿热、亚湿热地区使用的建筑材料与建筑构件在使用、贮存与运输过程中的性能变化。			2015-06-01
210	JC/T 2297-2014	建筑材料及构件复合环境试验人工光源辐照-雨雪冰冻试验方法	本标准规定了在人工光源辐照下的雨雪冰冻试验方法,包括术语和定义、试验设备、试验方法、性能评价和试验报告。 本标准适用于评价在我国冬季有冻雨地区使用的建筑材料与建筑构件,在太阳辐照,并伴有降雨及冰冻条件下的使用、贮存与运输过程中的性能和变化。			2015-06-01
211	JC/T 2298-2014	建筑用膨胀珍珠岩保温板	本标准规定了建筑用膨胀珍珠岩保温板的术语和定义、规格、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于建筑物外墙外保温系统和防火隔离带用膨胀珍珠岩保温板。			2015-06-01
212	JC/T 2299-2014	机制砂石生产技术规程	本标准规定了机制砂石生产的术语和定义、一般规定、开采和加工、质量控制、储存、综合利用与环境保护。 本标准适用于建设用机制砂石的生产。			2015-06-01
213	JC/T 2276-2014	建筑石膏单位产品能源消耗限额	本标准规定了建筑石膏单位产品能源消耗限额的术语和定义、技术要求、统计范围和统计方法、计算方法以及能耗管理。 本标准适用于建筑石膏生产企业和建筑石膏制品生产企业的建筑石膏生产的能耗计算、管理和考核以及对新建项目的能耗控制。			2015-06-01
214	JC/T 2281-2014	道路用建筑垃圾再生骨料无机混料	本标准规定了道路用建筑垃圾再生骨料无机混料的范围、术语和符号、分类、原材料、技术要求、配合比设计、制备、试验方法、检验规则、订货与交货。 本标准适用于城镇道路路面基层及底基层用建筑垃圾再生骨料			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
			无机混配料,公路各等级道路可参照本标准执行。			
215	JC/T 2275-2014	蒸压加气混凝土生产技术规范	为了贯彻执行国家技术经济政策,推进蒸压加气混凝土行业技术进步,提高蒸压加气混凝土生产项目决策与管理水平,做到安全可靠、技术先进、节能环保、经济合理,制定本标准。 本标准适用于新建、扩建、改建蒸压加气混凝土生产项目的设计。			2015-06-01
216	JC/T 2279-2014	玻璃纤维增强水泥(GRC)屋面防水应用技术规程	为提高我国玻璃纤维增强水泥屋面防水应用的技术水平,确保防水工程质量,制定本标准。 本标准适用于工业与民用建筑中玻璃纤维增强水泥屋面防水工程的设计、施工及质量验收。			2015-06-01
217	JC/T 2300-2014	人造石加工、装饰与施工质量验收规范	为规范人造石,主要为人造石实体面材、人造石英石和人造石(分别简称实体面材、石英石和岗石)等的加工、装饰、装修、安装与施工,保证工程质量,保障人身健康和财产安全,保护环境,维护公共利益,制定本标准。 本标准适用于实体面材、石英石(含无机石英石)和岗石(含无机岗石)等的加工、装饰、装修、安装与施工。			2015-06-01
218	石化行业 SH/T 3043-2014	石油化工设备管道钢结构表面色和标志规定	本标准规定了石油化工设备、地上管道和钢结构的表面色和标志的要求。 本标准适用于石油化工装置和系统单元的设备、地上管道、钢结构的表面色和标志的设计、施工与维护。	SH 3043-2003		2015-06-01
219	SH/T 3051-2014	石油化工配管工程术语	本标准规定了石油化工配管工程的术语和定义。 本标准适用于石油化工配管工程。	SH/T 3051-2004		2015-06-01
220	SH/T 3052-2014	石油化工配管工程设计图例	本标准规定了石油化工配管工程设计用的图例。 本标准适用于石油化工配管工程设计。	SH/T 3052-2004		2015-06-01
221	SH/T 3426-2014	石油化工钢制夹套管法兰	本标准规定了石油化工钢制夹套管法兰的公称直径、公称压力、结构型式、尺寸、公差、材料、压力-温度额定值、制造、检验和标志等要求。 本标准适用于公称压力 PN20(Class 150)和 PN50(Class 300)公称直径 DN40~DN600 的石油化工钢制夹套管法兰的制造及验收。			2015-06-01
222	SH/T 3902-2014	石油化工配管工程常用缩略语	本标准规定了石油化工配管工程常用缩略语。 本标准适用于石油化工配管工程。	SH/T 3902-2004		2015-06-01
223	SH/T 3904-2014	石油化工建设工程项目	本标准规定了石油化工建设工程项目竣工验收的程序、竣工验收	SH/T 3904-2005		2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
		竣工验收规定	的实施及验收文件的要求。 本标准适用于新建、改建、扩建及技术改造等建设工程项目的竣工验收。			
224	SH/T 3176-2014	石油化工工厂系统工程 设计文件编制标准	本标准规定了石油化工工厂系统工程设计文件内容的编制要求。 本标准适用于石油化工工厂系统新建、改建和扩建项目的工程设计文件的编制。			2015-06-01
	冶金行业					
225	YB/T 4360-2014	钢铁企业能源管理中心 技术规范	为规范钢铁企业能源管理中心设计、建设和使用，提高钢铁企业能源管理水平，特制定本标准。本标准规定了钢铁企业能源管理中心的术语和定义、特性、构成、基本功能和要求。 本标准适用于钢铁联合企业能源管理中心的设计、建设和使用。			2015-06-01
226	YB/T 4466-2014	轧钢加热炉节能运行技 术要求	本标准规定了轧钢加热炉节能运行的术语和定义、技术要求、试验方法和操作要求。 本标准适用于钢铁企业轧钢工序新建、扩建或改造的加热炉，其他加热炉也可以参照执行。			2015-06-01
227	YB/T 4467-2014	炭素糊料高效节能冷却 机技术规范	本标准规定了炭素糊料冷却机的型式、标记、基本参数、技术要求、试验方法与检验规则。			2015-06-01
228	YB/T 4468-2014	炭素材料料高效节能混捏 机技术规范	本标准适用于炭素糊料冷却机，其它炭素材料冷却机不适用。 本标准规定了炭素混捏机的型式、标记、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、运输、安装、维护、安全、环保等。 本标准适用于炭素原材料的混捏，其他材料的混捏也可参照使用。			2015-06-01
229	YB/T 4469-2014	冶金工业节能型循环水 系统技术规范	本标准规定了冶金工业节能型循环水系统的术语和定义、系统构成、系统节能运行技术要求、控制系统功能、系统验收、系统能耗与测算、运行及维护。 本标准适用于冶金工业循环水系统的设计、施工、运行和管理，其它行业的循环水系统也可参照执行。			2015-06-01
230	YB/T 4476-2014	不锈钢复合板球形储罐 施工验收规范	为使不锈钢复合板球形储罐在施工中，做到技术先进、经济合理、安全适用、确保质量，制定本标准。 本标准适用于设计压力大于或等于 0.1MPa 且不大于 4MPa，称容积大于或等于 50m ³ 以支柱支撑的不锈钢复合板制焊接球形储罐的施工。不锈钢复合板球形储罐施工采用的工程技术文件、承包合同文件			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
			中的施工技术要求不得低于本标准的规定。不锈钢复合板球形储罐的施工除应符合本标准外,尚应符合国家现行有关标准的规定。			
231	制药装备行业 JB/T 20166-2014	药用螺旋管式换热器	本标准规定了药用螺旋管式换热器的术语和定义、分类和标记、要求、试验方法、检验规则和标志、使用说明、包装、运输和储存。 本标准适用于介质不易结垢,流体中悬浮颗粒直径不大于2mm,气相流速不高于108m/s,液相流速不高于5.5m/s的药用螺旋管式换热器。			2015-06-01
232	JB/T 20167-2014	硬胶囊开囊取粉机	本标准规定了硬胶囊开囊取粉机的标记、要求、试验方法、检验规则和标志、使用说明、包装、运输、储存。 本标准适用于泡罩包装硬胶囊经取囊后,再开囊取粉的机器。			2015-06-01
233	JB/T 20094-2014	非PVC膜单室袋大容量注射剂制袋灌封机	本标准规定了非PVC膜单室袋大容量注射剂制袋灌封机的术语和定义、分类和标记、要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明、包装、运输和储存。 本标准适用于非PVC膜单室袋大容量注射剂制袋灌封机。	JB/T 20094-2007		2015-06-01
234	JB/T 20095-2014	塑料瓶大容量注射剂洗灌封一体机	本标准规定了塑料瓶大容量注射剂洗灌封一体机的标记、要求、试验方法、检验规则和标志、使用说明、包装、运输和储存。 本标准适用于塑料瓶大容量注射剂洗灌封一体机。	JB/T 20095-2007		2015-06-01
235	机械行业 JB/T 11765-2014	超硬磨料 纳米金刚石	本标准规定了超硬磨料 纳米金刚石的术语和定义、代号和标记、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装及贮存。 本标准适用于爆轰法合成的纳米金刚石。			2015-06-01
236	航空行业 HB 8473-2014	民用飞机肺式氧气调节器	本标准规定了民用飞机肺式氧气调节器的技术要求、验证及交货准备等。 本标准适用于调节器的设计、制造和验收。			2015-06-01
237	纺织行业 FZ/T 64052-2014	短纤热轧法非织造布	本标准规定了短纤热轧粘合法非织造布的要求、试验方法、检验规则及包装、储运和标志。 本标准适用于以短纤维为原料,梳理成网后经热轧粘合而成的单位面积质量在60g/m ² 以下,厚度不超过1mm的服装粘合衬用和卫生用品用非织造布,单位面积质量超过60g/m ² 和厚度超过1mm的短纤热轧粘合法非织造布可参照执行。	部分代替 64004-1993 FZ/T		2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
238	FZ/T 64033-2014	纺粘热轧法非织造布	本标准规定了纺粘热轧法非织造布的技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输和贮存。 本标准适用于以聚丙烯、聚酯为主要原料,采用熔体纺丝成网、经热轧粘合制成的非织造布。	部分代替 FZ/T 64004-1993		2015-06-01
239	FZ/T 01124-2014	纺织品 抗酸碱溶液渗透性能试验方法	本标准规定了在短时间喷射、流动条件下,纺织品抗酸碱液体渗透性能的试验方法。 本标准适用于各类纺织织物。			2015-06-01
240	FZ/T 01125-2014	纺织品 定量化学分析 亮聚糖纤维与某些其他纤维的混合物(胶体滴定法)	本标准规定了采用胶体滴定法测定纺织品中亮聚糖纤维含量的方法。 本标准适用于亮聚糖纤维与纤维素纤维、蛋白质纤维、聚酯纤维、锦纶、涤纶、氨纶、醋酯纤维、三醋酯纤维等混合物。			2015-06-01
241	FZ/T 01126-2014	纺织品 定量化学分析 金属纤维与某些其他纤维的混合物	本标准规定了测定去除非纤维物质后金属纤维与某些其他纤维的二组分及三组分混合物的化学分析方法。 本标准适用于金属纤维与某些其他纤维的二组分及三组分混合物。			2015-06-01
242	FZ/T 01127-2014	纺织品 定量化学分析 聚乳酸纤维与某些其他纤维的混合物	本标准规定了聚乳酸纤维与某些其他纤维二组分混合物含量的化学分析方法。 本标准适用于聚乳酸纤维与动物纤维、纤维素纤维、聚酯纤维、氨纶、锦纶和腈纶的二组分混合物。			2015-06-01
243	FZ/T 75002-2014	涂层织物 光加速老化试验方法 氙弧法	本标准规定了对涂层面织物进行氙弧法曝晒老化及比较老化前后性能变化的试验方法。 本标准适用于各类涂层织物。	FZ/T 75002-1993		2015-06-01
244	FZ/T 01128-2014	纺织品 耐磨性的测定 双轮磨法	本标准规定了采用双轮耐磨仪测定织物耐磨性能的试验方法。 本标准适用于各种织物。			2015-06-01
245	FZ/T 01059-2014	织物摩擦静电吸附性能试验方法	本标准规定了由摩擦静电引起的织物吸附性能的测定方法。 本标准适用于各种纺织织物。	FZ/T 01059-1999		2015-06-01
246	FZ/T 12047-2014	棉/水溶性纤维本色线	本标准规定了棉/水溶性纤维本色线产品的分类、标记、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装。 本标准适用于纯棉单纱与水溶性纤维单纱并合、反向加捻,使棉纱充分解捻的本色线。			2015-06-01
247	FZ/T 71005-2014	针织用棉本色纱	本标准规定了针织用棉本色纱的产品分类、标记、要求、试验方法、检验规则和标志、包装。 本标准适用于环锭纺针织用棉本色纱。本标准不适用于特种用途	FZ/T 71005-2006		2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
248	FZ/T 12048-2014	棉与羊毛混纺本色纱	的针织用棉本色纱。 本标准规定了棉与羊毛混纺本色纱产品的分类、标记、要求、试验方法、检验规则和标志、包装。 本标准适用于羊毛混用比例在 10%~30%的环锭纺棉与羊毛混纺本色纱。			2015-06-01
249	FZ/T 12003-2014	粘胶纤维本色纱线	本标准规定了粘胶纤维本色纱线产品的分类、标记、要求、试验方法、检验规则和标志、包装。 本标准适用于环锭纺粘胶纤维本色纱线。	FZ/T 12003-2006		2015-06-01
250	FZ/T 12016-2014	涤与棉混纺色纺纱	本标准规定了涤纶（棉型短纤维）与棉混纺色纺纱的产品分类、标记、要求，试验方法，检验规则和标志、包装。 本标准适用于环锭纺涤与棉混纺色纺纱。本标准不适用于特定用途环锭纺涤与棉混纺色纺纱。	FZ/T 12016-2006		2015-06-01
251	FZ/T 12014-2014	针织用棉色纺纱	本标准规定了针织用棉色纺纱的产品分类、标记、要求，试验方法，检验规则和标志、包装。 本标准适用于环锭纺针织用棉色纺纱。本标准不适用于特定用途环锭纺针织用棉色纺纱。	FZ/T 12014-2006		2015-06-01
252	FZ/T 13006-2014	涤粘混纺本色布	本标准规定了涤粘混纺本色布（涤纶含量在 50%及以上）的定义和术语、分类、要求、布面疵点的评分、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于机织生产的涤粘混纺本色布，不适用于大提花织物及其他特殊用途织物。	FZ/T 13006-2006		2015-06-01
253	FZ/T 13012-2014	普梳涤与棉混纺本色布	本标准规定了普梳涤与棉混纺本色布产品分类、要求、布面疵点的评分、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于机织生产服饰用、家纺用、工业研磨用的普梳涤与棉混纺本色布，不适用于大提花织物及其他特殊用途织物。	FZ/T 13012-2006		2015-06-01
254	FZ/T 14004-2014	粘胶纤维印染布	本标准规定了粘胶纤维印染布的术语和定义、分类、要求、试验和检验方法、检验规则及标志和包装。 本标准适用于服饰、家纺用，机织生产的各类漂白、染色和印花的粘胶纤维印花布。	FZ/T 14004-2006		2015-06-01
255	FZ/T 14005-2014	涤粘混纺印染布	本标准规定了涤粘混纺印染布的术语和定义、分类、要求、试验和检验方法、检验规则及标志和包装。 本标准适用于服饰、家纺用，机织生产的各类漂白、染色和印花的涤粘混纺印染布。涤粘交织印染布可参照执行。	FZ/T 14005-2006		2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
256	FZ/T 14028-2014	棉与羊毛混纺印染布	本标准规定了棉与羊毛混纺印染布的术语和定义、分类、要求、试验和检验方法、检验规则及标志和包装。 本标准适用于服饰、家纺用，机织生产的各类漂白、染色和印花的棉与羊毛混纺印染布，棉与羊毛（羊绒）混纺印染布可参照执行。 本标准不适用于弹力类织物、割绒类织物。			2015-06-01
257	FZ/T 14029-2014	棉磨毛印染布	本标准规定了棉磨毛印染布的术语和定义、分类、要求、试验和检验方法、检验规则及标志和包装。 本标准适用于服饰、家纺用，机织生产的各类漂白、染色和印花的棉磨毛印染布，不适用于提花织物。			2015-06-01
258	FZ/T 64048-2014	水刺非织造粘合衬	本标准规定了水刺非织造粘合衬的术语和定义、产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志和包装。 本标准适用于服装用水刺工艺生产的各类本白、增白、有色水刺非织造粘合衬			2015-06-01
259	FZ/T 64049-2014	隐点机织粘合衬	本标准规定了隐点机织粘合衬的术语和定义、产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志和包装。			2015-06-01
260	FZ/T 20027-2014	羊绒制品异味测定方法	本标准适用于服装用的各类本白、漂白、有色隐点机织粘合衬。			2015-06-01
261	FZ/T 22010-2014	粗梳羊绒机织纱	本标准规定了羊绒制品异味的测定方法。 本标准适用于羊绒制品，其它纺织产品亦可参照使用。 本标准规定了粗梳羊绒机织纱的技术要求、试验方法、检验规则、包装和标志等技术特征。 本标准适用于鉴定纯羊绒和羊绒含量为 30% 及以上的羊绒混纺粗梳机织纱的品质。			2015-06-01
262	FZ/T 22011-2014	精梳羊绒机织纱	本标准规定了精梳羊绒机织纱的技术要求、试验方法、检验规则、包装和标志等技术要求。 本标准适用于鉴定 8.3tex 及以上、纯羊绒和羊绒含量 10% 及以上的羊绒混纺精梳机织纱的品质。			2015-06-01
263	FZ/T 40007-2014	丝织物包装和标志	本标准规定了丝织物的包装要求和标志。 本标准适用于蚕丝织物、再生纤维素丝织物、合成纤维丝织物以及交织丝织物。			2015-06-01
264	FZ/T 42012-2014	桑蚕丝/羊毛混纺绢丝	本标准规定了桑蚕丝/羊毛混纺绢丝的术语与定义、要求、试验方法、检验规则、包装和标志。 本标准适用于经烧毛的桑蚕丝含量在 50% 及以上的双股桑蚕丝/羊毛混纺纹装和筒装混纺绢丝。			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
265	FZ/T 43019-2014	蚕丝装饰织物	本标准规定了蚕丝装饰织物的分类、要求、试验方法、检验规则、包装和标志。 本标准适用于评定家具遮盖类、寝具用品类、悬挂类的纯蚕丝及交织（蚕丝含量在30%及以上）的蚕丝装饰织物的品质。	FZ/T 43019-2007		2015-06-01
266	FZ/T 43030-2014	桑蚕丝经编针织绸	本标准规定了桑蚕丝经编针织绸的要求、试验方法、检验规则、包装和标志。 本标准适用于评定染色、印花和色织的桑蚕丝经编针织绸的品质。桑蚕丝与其他纤维混纺、交织（桑蚕丝含量在30%以上）经编针织绸可参照执行。			2015-06-01
267	FZ/T 43010-2014	桑蚕绢丝织物	本标准规定了桑蚕绢丝织物的要求、试验方法、检验规则、包装和标志。 本标准适用于评定各类练白、染色、印花、色织桑蚕绢丝纯织及交织（桑蚕绢丝含量在50%以上）织物的品质。	FZ/T 43010-2006		2015-06-01
268	FZ/T 43031-2014	涤纶长丝塔夫绸	本标准规定了涤纶长丝塔夫绸的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、包装和标志。			2015-06-01
269	FZ/T 43032-2014	化纤长丝织造遮光织物	本标准适用于各类服用的染色(色织)、印花涤纶长丝塔夫绸。 本标准规定了化纤长丝织造遮光织物的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、包装和标志。 本标准适用于通过织入黑色长丝达到遮光效果的化纤长丝机织物。			2015-06-01
270	FZ/T 43033-2014	丝绸眼罩	本标准不适用于通过植绒、涂层、复合、印染等后加工达到遮光效果的织物。 本标准规定了丝绸眼罩的术语和定义、要求、试验方法、检验规则以及包装、标识、运输和贮存。			2015-06-01
271	FZ/T 50024-2014	腈纶上色率试验方法	本标准适用于以丝绸为主要原料制成的眼罩。 本标准适用于腈纶上色率的试验方法。			2015-06-01
272	FZ/T 50025-2014	超高分子量聚乙烯长丝耐磨性试验方法	本标准适用于超高分子量聚乙烯长丝耐磨性试验方法。			2015-06-01
273	FZ/T 50026-2014	聚苯硫醚纤维耐酸、耐碱、耐高温性能试验方法	本标准规定了聚苯硫醚纤维经酸、碱液浸泡和高温烘烤后的断裂强力保持率试验方法。 本标准适用于聚苯硫醚纤维，其他纤维可参照使用。			2015-06-01
274	FZ/T 52036-2014	有色缝纫线用涤纶短纤	本标准规定了有色缝纫线用涤纶短纤产品的术语和定义、分类			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
		纤维	<p>和标识、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的要求。</p> <p>本标准适用于名义线密度 1.2 dtex~1.4 dtex，圆形截面，采用纺前着色技术生产的有光、半消光的有色缝纫线用涤纶短纤维。其它类型的有色缝纫线用涤纶短纤维可参照使用。</p>			
275	FZ/T 52037-2014	海岛涤纶复合短纤维	<p>本标准规定了海岛涤纶复合短纤维的术语和定义、产品标识、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的要求。</p> <p>本标准适用于以碱性聚对苯二甲酸乙二醇酯(COPE)为海相，聚己内酰胺(PA6)为岛相生产的，开纤前线密度 2.0 dtex~4.0 dtex、开纤后单丝线密度 0.03 dtex ~0.09 dtex，涤锦比例范围 25/75~35/65，圆形截面、半消光、本色的海岛涤纶复合短纤维。其他类型的海岛复合短纤维可参照使用。</p>			2015-06-01
276	FZ/T 52038-2014	充填用再生涤纶超短纤维	<p>本标准规定了充填用再生涤纶超短纤维的术语和定义、分类和标识、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的要求。</p> <p>本标准适用于名义线密度为 0.8 dtex~4.5 dtex 充填用再生涤纶超短纤维，其它类型的再生涤纶超短纤维可参照使用。</p>			2015-06-01
277	FZ/T 52040-2014	有色腈纶短纤维和丝束	<p>本标准规定了有色腈纶短纤维和丝束的术语和定义、分类和标识、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的要求。</p> <p>本标准适用于以丙烯腈为主要单体的多元共聚物，在溶液制备过程中加入颜料直接制得的(原液着色)短纤维和丝束；或者在凝胶态时加入染料，快速着色制得的(凝胶染色)短纤维和丝束；单纤维名义线密度 1.11 dtex~16.67 dtex。其它规格、类型的有色腈纶短纤维和丝束可参照使用。</p>			2015-06-01
278	FZ/T 52039-2014	再生聚苯硫醚短纤维	<p>本标准规定了再生聚苯硫醚短纤维的术语和定义、分类和标识、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的要求。</p> <p>本标准适用于名义线密度为 1.33 dtex~6.67 dtex 纱用和无纺用再生聚苯硫醚短纤维。其它类型的再生聚苯硫醚短纤维可参照使用。</p>			2015-06-01
279	FZ/T 54038-2014	异形涤纶低弹丝	<p>本标准规定了异形涤纶低弹丝的术语和定义、产品标识、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的要求。</p> <p>本标准适用于总线密度 55dtex~1111dtex、单丝线密度 0.3 dtex~</p>	FZ/T 54038-2011		2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
280	FZ/T 54078-2014	再生涤纶预取向丝/牵伸丝 (POY/FDY) 异收缩混纤丝	5.6dtex 的三叶、三角、扁平、十字等异形截面有光、半消光涤纶低弹丝, 其他类型的异形涤纶低弹丝可参照执行。 本标准规定了再生涤纶预取向丝/牵伸丝 (POY/FDY) 异收缩混纤丝的技术要求和定义、分类和标识、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的要求。 本标准适用于以再生聚酯 (PET) 为原料生产的预取向丝 (PET—POY)、牵伸丝 (PET—FDY) 通过合并、网络等加工工艺所形成的、具有不同收缩率的有光、半消光、全消光混纤丝, 总线密度 80dtex~660 dtex, 平均单丝线密度 1.0 dtex~6.0 dtex。其它类型混纤丝可参照使用。			2015-06-01
281	FZ/T 54010-2014	氨纶长丝	本标准规定了氨纶长丝的技术和定义、分类和标识、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存的要求。 本标准适用于线密度 15.0 dtex~1867.0 dtex 的氨纶长丝。其它类型的氨纶长丝可参照使用。	FZ/T 54010-2006		2015-06-01
282	FZ/T 62024-2014	慢回弹枕、垫类产品	本标准规定了慢回弹枕、垫类产品的术语和定义、要求、抽样、试验方法、检验规则、标志和包装。 本标准适用于以慢回弹软质聚氨酯泡沫塑料为主要原料, 以针织面料制作外套的床上用品、垫类产品, 不包括床垫。			2015-06-01
283	FZ/T 60045-2014	汽车内饰用纺织材料雾化性能试验方法	本标准规定了两种测定汽车内饰用纺织材料雾化性能的试验方法, 即反射法和重量法。 本标准适用于各类汽车内饰用纺织材料, 包括机织物、针织物、非织造布和涂层织物, 以及复合织物。两种试验方法所得试验结果不具有可比性。			2015-06-01
284	FZ/T 64034-2014	纺粘/熔喷/纺粘 (SMS) 法非织造布	本标准规定了纺粘/熔喷/纺粘 (SMS) 法 (纺粘、熔喷可以是一层或多层) 非织造布的技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、贮存和运输。 本标准适用于以丙纶为主要原料, 以热轧粘合方式加强的 SMS 产品。			2015-06-01
285	FZ/T 64050-2014	柔性灯箱广告喷绘布	本标准规定了柔性灯箱广告喷绘布的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等内容。 本标准适用于以经编双轴向基布为基材、表面经涂覆或层压等方形加工用于灯箱广告喷绘的布, 以其它纺织物为基材的柔性灯箱广告喷绘布可参照执行。			2015-06-01

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
286	FZ/T 64051-2014	美妆用非织造布	本标准规定了美妆用非织造布的技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志和贮存。 本标准适用于加工美容、化妆及个人护理用品的非织造布。 本标准适用于非织造布购物袋的要求、试验方法、检验规则、包装、运输和贮存。 本标准适用于以非织造布及其复合材料为主要材料加工而成的购物袋。			2015-06-01
287	FZ/T 64035-2014	非织造布购物袋				2015-06-01
		包装行业				
288	BB/T 0070-2014	包装用单向热收缩型聚酯薄膜	本标准规定了包装用单向热收缩型聚酯薄膜的定义、分类、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。 本标准适用于以改性聚对苯二甲酸乙二醇酯树脂为主要原料，经单向拉伸工艺而制得，可单独使用或同其它薄膜复合使用的薄膜材料。			2015-06-01
		通信行业				
289	YD/T 2772-2014	手机支付 基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的非接触射频接口技术要求	本标准规定了基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的近距离无线通信接口及信息交换协议，包括磁通道与射频通道的协议层次模型、协议物理层、链路层、传输层和会话层所传输的数据单元，以及协议基本流程、协议防冲突机制和协议消息命令等。 本标准适用于基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的手机支付系统			发布之日起实施
290	YD/T 2773-2014	手机支付 基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的非接触射频接口测试方法	本标准规定了基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的非接触射频接口的测试方法，包括物理层、数据链路层与传输会话协议层的测试环境、测试方法步骤等内容。 本标准适用于基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的非接触射频接口协议符合性测试。			发布之日起实施
291	YD/T 2774-2014	手机支付 基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的智能卡技术要求	本标准规定了基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的智能卡技术要求，包括智能卡软硬件技术架构、物理特性、电气特性、通讯接口、多应用支持、安全模块要求、以及应用开发接口等内容。 本标准适用于支持基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的智能卡。			发布之日起实施
292	YD/T 2775-2014	手机支付 基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的智能卡测试方法	本标准规定了基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的智能卡的测试环境和测试方法，包括物理特性测试、电气特性测试、接触式通信接口特性测试、非接触式通信接口特性测试以及接口数据并发处理测试。 本标准适用于基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的智能卡。			发布之日起实施

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
293	YD/T 2776-2014	手机支付 基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的非接触式读写器终端技术要求	本标准规定了手机支付基于2.45GHz RCC (限域通信) 技术的非接触式读写器终端技术要求, 包括非接触式读写器技术要求、终端硬件要求、安全要求、管理功能、交易处理、菜单要求、非凭证要素及格式要求等内容。 本标准适用于基于2.45GHz RCC (限域通信) 技术的非接触式读写器终端设备。			发布之日起实施
294	YD/T 2777-2014	手机支付 基于 2.45GHz RCC (限域通信) 技术的非接触式读写器终端测试方法	本标准规定了手机支付基于2.45GHz RCC (限域通信) 技术的非接触式读写器终端测试方法, 包括非接触式读写器技术要求、POS终端硬件要求、安全要求、管理功能、交易处理、菜单要求、非凭证要素及格式要求等内容的测试方法。 本标准适用于基于2.45GHz RCC (限域通信) 技术的非接触式读写器终端设备。			发布之日起实施
295	YD/T 2778-2014	手机支付 可信服务管理平台测试方法	本标准规定了可信服务管理平台测试方法, 主要包括安全域管理测试、应用管理测试、用户管理测试、应用提供商管理测试、业务管理测试、SE管理测试。 本标准适用于可信服务管理平台。			发布之日起实施
296	YD/T 2779-2014	VHF/UHF 无线电台管制发射机技术要求及测试方法	本标准规定了 VHF/UHF 频段无线电台管制发射机的主要技术参数、限值要求和测试方法等内容。技术参数主要涵盖了电性能要求、杂散指标要求、电气安全要求、环境适应性要求等, 以及对应的测试方法。 本标准适用于 VHF/UHF 频段无线电台管制发射机。			发布之日起实施
297	YD/T 2780-2014	VHF/UHF 无线电台管制系统开场合测试参数和测试方法	本标准规定了 VHF/UHF 无线电台管制系统开场合测试参数和测试方法, 包括单信号发射模式开场合制场强、同时多信号发射模式开场合制场强、模拟信号管制效果、数字信号管制效果、扫描发射模式管制效果、同时多信号发射模式管制效果以及引导发射模式响应等。 本标准适用于 VHF/UHF 无线电台管制系统, 包括可搬移管制系统、车载管制系统、固定管制系统、便携管制系统和在用可搬移管制系统、车载管制系统、固定管制系统、便携管制系统, 不适用于固定管制系统固定安装后的现场测试。			发布之日起实施
298	YD/T 2781-2014	电信和互联网服务 用户个人信息保护 定义及分类	本标准规定了电信和互联网服务用户个人信息保护的术语和定义、保护范围、信息内容和分类。 本标准适用于电信和互联网服务。			发布之日起实施

序号	标准编号	标准名称	标准主要内容	代替标准	采标情况	实施日期
299	YD/T 2782-2014	电信和互联网服务 用户个人信息保护 分级指南	本标准规定了电信和互联网服务用户个人信息保护的分级对象和分级方法。 本标准适用于电信和互联网服务。			发布之日起实施
300	YD/T 2783-2014	TD-LTE 路测系统的技术要求	本标准规定了TD-LTE数字蜂窝移动通信网路测系统的总体功能要求、性能要求、接口要求,以及路测系统各路测设备(路测终端、路测软件、扫描仪)的功能要求、性能要求等。 本标准适用于TD-LTE数字蜂窝移动通信网路测系统设备。			发布之日起实施
301	YD/T 2784-2014	TD-LTE 路测系统的测试方法	本标准规定了TD-LTE数字蜂窝移动通信网路测系统的功能和性能测试方法及路测系统各设备(路测终端、路测软件、扫描仪)的功能和性能测试方法等。 本标准适用于TD-LTE数字蜂窝移动通信网路测系统设备。			发布之日起实施
302	YD/T 2785-2014	双栈宽带接入服务器技术要求	本标准规定了宽带网络接入服务器(BNAS)在双栈接入的应用场景下的技术要求,主要包括双栈接入方式和应用场景的定义,以及用户认证、计费、授权等方面的技术要求。 本标准适用于宽带网络接入服务器(BNAS)双栈设备。			发布之日起实施
303	YD/T 2786.1-2014	支持多业务承载的IP/MPLS网络管理技术要求 第1部分:基本原则	本部分规定了支持多业务承载的IP/MPLS网络管理的基本原则和采用的方法论,以及管理接口位置和采用的通信协议栈。 本部分适用于支持多业务承载的IP/MPLS网络管理系统。			发布之日起实施

附件 2:

1 项化工行业标准样品名称及主要内容

序号	标准样品 编号	标准样品名称	缺 陷										研制单位	
			缺陷 种类	粘折	杂质	凝结 物	污染	损伤	色彩 不均	卷边 缺陷	气泡	孔洞		薄形
1	HGBY 01001-2014	天然胶乳橡胶避 孕套外观缺陷标 准样照	样照 数量	27	7	16	7	5	4	23	7	5	7	中国化工橡胶株洲研究设计院、深圳 市医疗器械检测中心、桂林紫竹乳胶 制品有限公司、武汉杰士邦卫生用品 有限公司、上海名邦橡胶制品有限公 司、上海时刻依实业有限公司