

中华人民共和国工业和信息化部公告-工科[2010]第 126号

【发布时间:2010年11月22日】 【来源:科技司】 【字号:大中小】

工业和信息化部批准《混合动力电动汽车类型》等438项行业标准(标准编号、名称、主要内容及起始实施日期见附件1),其中:汽车行业6项、轻工行业标准58项、化工行业标准133项、石化行业标准3项、黑色冶金行业标准49项、黄金行业标准2项、有色金属行业标准105项、稀土行业标准6项、建材行业标准68项、民爆行业标准8项;批准《金属锰(1)》等28项行业标准样品(标准样品目录见附件2),其中:黑色冶金行业标准样品26项(标准样品成分含量见附件3)、有色金属行业标准样品2项(标准样品成分含量见附件4);批准《光学树脂眼镜片(QB 2506-2001)》等2项轻工行业标准修改单(见附件5);以上28项行业标准样品及2项标准修改单,现予公布,自公布之日起实施。

以上汽车行业标准由中国计划出版社出版,轻工行业标准由中国轻工业出版社出版,化工行业标准由化工出版社出版,石化行业标准由中国石化出版社出版,黑色冶金行业由冶金工业出版社出版,黄金、有色金属及稀土行业标准由中国标准出版社出版,建材行业标准由建材工业出版社出版,民爆行业标准由中国兵器标准化所出版。

附件(五个附件包含在一个下载文件中):

- 一、438 项行业标准编号、名称、主要内容及起始实施日期
- 二、28 项黑色冶金、有色金属行业标准样品目录
- 三、26 项冶金行业标准样品成分含量表
- 四、2 项有色金属行业标准样品成分含量表
- 五、2 项轻工行业标准修改通知单

二〇一〇年十一月二十二日

附件五：

2 项轻工行业标准修改通知单

QB 2506-2001 《光学树脂眼镜片》

第 1 号修改单

①更改“注”：

4.7.3.2 条最后一行“注”更改为“注 1”，内容不变。

②补充内容：

a. 4.7.3.2 条的注 1 后补充注 2：

“注 2：折射率 $n=1.56$ 的树脂镜片通常是指折射率范围在 1.541~1.560 的树脂镜片。”

b. 4.7.4 条最后一行补充注：

“注：该参数应选用基片进行检测。”