

JB/T 12123—2015

ICS 13.020.40
J 88
备案号: 49807—2015

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 12123—2015

电袋复合除尘器电气控制装置

Electrical control device of electrostatic-fabric integrated precipitator

中华人民共和国
机械行业标准
电袋复合除尘器电气控制装置

JB/T 12123—2015

*

机械工业出版社出版发行
北京市百万庄大街 22 号
邮政编码: 100037

*

210mm×297mm·1 印张·23 千字

2015 年 10 月第 1 版第 1 次印刷

定价: 18.00 元

*

书号: 15111·12686

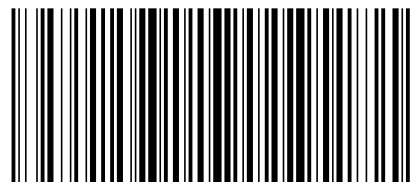
网址: <http://www.cmpbook.com>

编辑部电话: (010) 88379399

直销中心电话: (010) 88379693

封面无防伪标均为盗版

版权专有 侵权必究



JB/T 12123-2015

2015-04-30 发布

2015-10-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

目 次

前言..... II

1 范围..... 1

2 规范性引用文件..... 1

3 术语和定义..... 1

4 产品型号..... 2

5 要求..... 2

 5.1 使用条件..... 2

 5.2 技术要求..... 2

6 试验方法..... 5

 6.1 控制对象..... 5

 6.2 耐电压试验..... 5

 6.3 电场区振打控制功能试验..... 6

 6.4 滤袋区行喷吹脉冲清灰控制功能试验..... 6

 6.5 滤袋区行喷吹提升阀控制功能试验..... 6

 6.6 滤袋区旋转喷吹电动机控制、脉冲阀控制..... 6

 6.7 滤袋区旋转喷吹风门控制功能试验..... 6

 6.8 旁路阀控制功能试验..... 6

 6.9 温度、压力检测试验..... 6

 6.10 电加热控制功能试验..... 6

 6.11 综合事故声光报警试验..... 7

 6.12 高压安全联锁试验..... 7

 6.13 其他功能试验..... 7

 6.14 温升试验..... 7

 6.15 防护等级试验..... 7

 6.16 结构质量试验..... 7

 6.17 噪声试验..... 7

7 检验规则..... 7

 7.1 检验分类..... 7

 7.2 出厂检验..... 7

 7.3 型式检验..... 7

 7.4 检验项目..... 7

8 标志、使用说明书..... 8

 8.1 标志..... 8

 8.2 使用说明书..... 9

9 包装、运输和贮存..... 9

 9.1 包装..... 9

 9.2 运输..... 9

 9.3 贮存..... 9

表1 检验项目..... 8

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由机械工业环境保护机械标准化技术委员会（CMIF/TC7）归口。

本标准起草单位：福建龙净环保股份有限公司、厦门绿洋电气有限公司、西安热工研究院有限公司、龙岩空气污染治理技术研究中心、浙江佳环电子有限公司。

本标准主要起草人：钟至光、邹标、肖华生、谢友金、聂孝峰、吴清文、刘发秀、蒋庆龙。

本标准为首次发布。

——包装箱外形尺寸、装箱日期。

8.2 使用说明书

使用说明书的编写应符合GB/T 9969的规定，主要包括以下内容：

——产品型号、名称；

——产品执行标准编号；

——主要技术性能和技术参数；

——主要结构及主要设备；

——操作、使用及注意事项；

——保养、维修及故障排除。

9 包装、运输和贮存

9.1 包装

产品包装应符合JB/T 3085的规定，应保证产品在运输存放过程中不受损伤，有防雨、防尘能力。

9.2 运输

产品在运输过程中，不应有剧烈震动、撞击和倒置。装卸和放置时应符合包装箱上储运标志的要求。

9.3 贮存

产品不得暴晒、雨淋，应存放在空气流通，周围介质温度不高于50℃、不低于-10℃，空气最大相对湿度为90%（相当于空气温度20℃±5℃），以及无腐蚀性气体存在的仓库中。