

JB/T 8133.13—2013

ICS 29.120
K 16
备案号: 40763—2013

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 8133.13—2013
代替 JB/T 8133.13—1999

电炭制品物理化学性能试验方法 第 13 部分: 炭柱机械强度

Test method for physical-chemical properties of electrical carbon product
—Part 13: Mechanical strength of carbon plie

中华人民共和国
机械行业标准
电炭制品物理化学性能试验方法
第 13 部分: 炭柱机械强度

JB/T 8133.13—2013

*

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·0.5 印张·8 千字

2013 年 9 月第 1 版第 1 次印刷

定价: 12.00 元

*

书号: 15111·11107

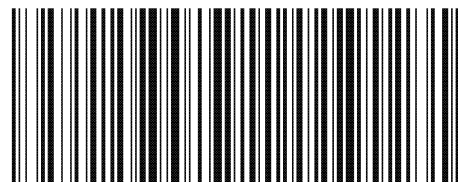
网址: <http://www.cmpbook.com>

编辑部电话: (010) 88379778

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 8133.13-2013

2013-04-25 发布

2013-09-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

后将凸轮手柄转到水平位置。

3.7 加载次数按技术条件规定，重复 3.6 中的步骤。

3.8 逆时针方向旋转手柄，卸掉载荷。

3.9 试验后从套座上取出炭柱，在不拆散炭柱的情况下检查炭柱各片，不允许有裂纹，破裂及其他损伤现象。

3.10 在不具备此专用装置的情况下，允许采用其他类型加载装置。

目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 试验仪器.....	1
3 试验步骤.....	1
图 1 专用炭柱机械强度试验装置图.....	1