

图书基本信息

书名：<<环境保护设备选用手册/固体废物处理,噪声>>

13位ISBN编号：9787502539672

10位ISBN编号：7502539670

出版时间：2002-10

出版时间：化学工业出版社

作者：孙明湖编

页数：351

字数：562000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

全书共分13章，包括固体废物处理设备、噪声及振动控制设备、环保节能型锅炉、无公害型能源及附属设备、废物综合利用设备、节能型高效换热设备等。

全文绝大部分内容均来自相应生产厂家的产品样本，主要介绍设备的工作原理、结构、主要技术参数、生产厂家等方面的知识，以便于使用者选用合适类型的设备。

本书是实用工具书，可供环境保护设计人员和工程技术人员查阅和参考，也可供制造者了解产品市场情况。

书籍目录

- 第1章 垃圾收集储运及预处理设备 1.1 QN99型城市混装生活垃圾拣选系统 1.2 TL-400型手推自走式全吸干式吸尘车 1.3 TL-400型机动型全吸干式吸尘车 1.4 HAKO全线多功能控尘式系列工业扫地机 1.5 后装压缩式垃圾车 1.6 SIMACO城市垃圾车 1.7 自装卸压缩垃圾车 1.8 Y63-800型垃圾压缩机 1.9 YLS-C型压缩式生活垃圾收集机 1.10 YLS-T型压缩式生活垃圾收集机 1.11 小型垃圾压缩转运站 1.12 垃圾中转站 1.13 城市垃圾处理系统 1.14 QN99型带式输送机 / 磁选带式输送机 1.15 QN99型滚筒破袋机 1.16 QN99型强磁除铁机 1.17 QN99型破筛组合机 1.18 垃圾压缩转运站系列 (秦皇岛新谊) 1.19 垃圾预处理设备 1.20 有机垃圾处理机 (上海佛欣) 1.21 有机垃圾处理机 (沈阳中端) 1.22 油压式垃圾压缩冷藏机
- 第2章 垃圾焚烧炉 2.1 焚烧炉 2.2 无烟焚化系统 2.3 东宇DYSN (H) 型焚烧炉 2.4 东宇DYL型废液专用焚烧炉 2.5 东宇DYO型污泥专用焚烧炉 2.6 FQZ系列复式气化焚烧炉 2.7 FL- 型医用焚烧炉 2.8 YF系列医用焚烧炉 2.9 HBFL型焚烧炉 2.10 HT型热解焚烧炉 2.11 IN型燃煤焚烧炉 2.12 JY- 型热解气化复式旋流医用垃圾焚烧炉 2.13 LLL-150型垃圾焚烧炉 2.14 LRF型热解焚烧炉 2.15 LZF2型再燃式多用焚烧炉 2.16 OG、GS型焚烧炉 2.17 STF型焚烧炉 2.18 二段式垃圾焚烧炉 2.19 无烟焚烧炉 (宜兴恒茂) 2.20 工业垃圾 (废液) 焚烧炉 2.21 LYM型流化床焚烧炉 2.22 ZHP型碱回收喷射炉 2.23 ZDL-B型再燃式焚烧炉 2.24 麦草浆碱炉造纸制浆黑液焚烧设备 2.25 SLC-100型生活垃圾焚烧炉 2.26 SLWZLF199型生活垃圾焚烧炉 2.27 JY型医用焚烧炉
- 第3章 废金属、橡塑破、剪、压缩及加工设备 3.1 PSX-6080型废钢破碎生产线 3.2 金属打包液压机 (江苏常熟) 3.3 金属打包液压机 (湖北宜昌) 3.4 Y81F型金属打包液压机 3.5 金属打包液压机 (湖北力帝) 3.6 金属屑压块液压机 (湖北宜昌) 3.7 非金属打包液压机 (湖北力帝) 3.8 双刃鳄鱼式液压剪断机 (湖北力帝) 3.9 液压剪断机 (湖北力帝) 3.10 鳄鱼式液压剪断机 (江苏常熟) 3.11 SJ系列塑料挤出机 3.12 塑料混合机组 3.13 回流式高细度系列粉碎机 3.14 成套橡胶粉碎机组 3.15 SWP型破碎机 3.16 橡胶、塑料专用粉碎机 (嵊州绿环) 3.17 立式橡塑破碎机 3.18 回收塑料造粒机组 (胶州大成)
- 第4章 粉煤灰等综合利用设备 4.1 粉煤灰制砖原料处理设备 (黑龙江双鸭山) 4.2 CJC型反击锤式破碎机 4.3 破碎机 (泰山建能) 4.4 PEX型颚式破碎机 4.5 PWX型卧式防尘细碎机 4.6 喷射气流粉碎机 4.7 SFJ型粉碎机 4.8 柱磨机 (长沙深湘) 4.9 LNX-1600A型行星式轮碾混合机 4.10 LN型湿式轮碾机 4.11 CJZ型连续振动磨 4.12 XLH型行星式轮碾混合机 4.13 NHX型高效转子式选粉机 4.14 SLH型双螺旋锥形混合机 4.15 混凝土砌块地砖成型机 (意大利罗莎科美达) 4.16 QWs-129型水泥瓦成型机 4.17 QF3-35型路面砖砌块成型机 4.18 硬塑挤砖机 (泰山建能) 4.19 粉煤灰建材成型设备 4.20 粉煤灰气流分选机
- 第5章 消声器、隔吸声装置及材料 5.1 ZP型片式管道消声器 5.2 T701-6型通风空调风机配套消声器 5.3 HX型矩形单通道双层微穿孔板式消声器 5.4 D型阻性折板式消声器 5.5 F型阻抗复合式消声器 5.6 K型阻抗复合式消声器 5.7 G型直管阻性消声器 5.8 Z型阻性式消声器 5.9 T701型消声器 5.10 ZX型消声器 5.11 WT (K) 型消声器 5.13 消声系列产品 (大连盛州) 5.14 T701-WX型微孔板消声器 5.15 LBX型油烟净化器配套消声器 5.16 高炉系统配套消声器 5.17 Sh- 型风机消声器 5.18 微穿孔板及微孔复合消声器 5.19 隔声室、吸声隔声屏、罩及门窗 5.20 SH-X 型吸声体与吸声隔声屏 5.21 GZ (D) 型隔声罩 5.22 隔声门窗 5.23 吸声尖劈、空间吸声体 5.24 FZP型防噪声屏 5.25 纳普 (NAP) 声屏障 5.26 离心玻璃棉吸声材料 5.27 玻璃棉吸声材料 5.28 岩棉吸声材料 5.29 矿渣棉吸声材料
- 第6章 减 (隔) 振器 6.1 阻尼弹簧隔振器 6.2 TJ5型预应力阻尼弹簧减振器 6.3 ZD型阻尼弹簧隔振器 6.4 JQZ型空气阻尼式弹簧隔振器 6.5 XM2型阻尼弹簧隔振器 6.6 GZT型高阻尼金属螺旋弹簧隔振器 6.7 ZT型阻尼弹簧减振器 6.8 JWZ型金属丝网阻尼式隔振器 6.9 DJ1型金属碟形弹簧隔振器 6.10 GS2型不锈钢钢丝绳隔振器 6.11 JD、JU型弹簧减振器 6.12 TJ6型橡胶减振器 6.13 JZ型橡胶减振垫 6.14 DH、WHS型吊架减振器 6.15 SPR型抗冲击液压隔振器 6.16 J (X) 型减振器 6.17 JP型减振器 6.18 JG型橡胶剪切减振器 6.19 SH型双板式减振器 6.20 橡胶隔振器 (上海环星) 6.21 专用设备隔振器 6.22 吊式隔振器 (上海新民) 6.23 WJ型橡胶减振垫及捣固机减振器 6.24 XL型高弹性橡胶联轴器
- 第7章 节能型燃煤锅炉 7.1 CLSG型燃煤热水锅炉 7.2 CLSG (H) 型燃煤热水锅炉 7.3 CWNH型常压型煤锅炉 7.4 CWH型双向上燃节能常压锅炉 7.5 CWNW (L) 型卧式机烧常压热水锅炉 7.6 余热回收锅炉 (HRSG) 7.7 HY-CL型高效

盐浴锅炉 7.8 IR-CFB型内循环流化床锅炉 7.9 KDR型节煤消烟除尘整体快装锻造加热炉 7.10 LCXS-型双层炉排立式茶浴炉 7.11 LPX-型立式盘式炉排热水锅炉 7.12 LSG型小型锅炉 7.13 LSG型立式节能消烟除尘汽水两用锅炉 7.14 LSG-JC、LHJ-JC型环保锅炉 7.15 LSS型立式水管蒸汽锅炉 7.16 RCL型机械燃煤热处理炉 7.17 快装燃煤炉排锻造加热炉 7.18 CLZG型常压蒸汽助燃锅炉 7.19 常压热水锅炉(旅顺宏源) 7.20 WNS型锅壳式蒸汽锅炉 7.21 CWLSG型无烟反烧常压高温蒸汽炉和热水炉 7.22 LSS型立式水管蒸汽锅炉 7.23 WNS型锅壳式热水锅炉 7.24 LSG型立式节能气化燃煤锅炉 7.25 LHS型烟管式蒸汽锅炉 7.26 水煤浆锅炉 7.27 DZL型卧式快装锅炉

第8章 新型燃油燃气锅炉

8.1 BO-TD型燃油蒸汽锅炉 8.2 CL型全自动燃油(气)茶浴锅炉 8.3 CLHS型饮水锅炉 8.4 CLHS型燃油燃气热水锅炉 8.5 CLHS-Y型燃油热水锅炉 8.6 燃油(气)锅炉(辽宁华东) 8.7 CWNS-Y(Q)型燃油燃气热水锅炉 8.8 CWNS型常压燃油(燃气)热水锅炉 8.9 CWNS型常压燃油、燃气热水锅炉 8.10 WNS型燃油、燃气热水锅炉 8.11 FB-C型卧式全自动蒸汽锅炉 8.12 LGS型全自动锅炉 8.13 LHS型中心回焰两回程湿背式锅壳锅炉 8.14 LHS型全自动燃油(气)热水、茶浴锅炉(沈阳贵诺大通) 8.15 LHS、WNS型全自动热水锅炉(江苏扬州晨光) 8.16 LHS型全自动立式燃油(气)中型锅炉(长春大华) 8.17 LSS型燃油蒸汽锅炉 8.18 NBO型燃油蒸汽锅炉 8.19 NNB型燃油锅炉 8.20 FN型燃油燃气热水锅炉 8.21 热水锅炉(韩国斯大) 8.22 KS型立式中型燃油(气)锅炉 8.23 CLHS型全自动燃油锅炉 8.24 CLHS-Y型常压全自动取暖、温水燃油锅炉 8.25 VHS-Y型燃油热水锅炉 8.26 RHS-Y型燃油饮水/温水锅炉 8.27 STS型家用燃油热水锅炉 8.28 TURBO小型燃油锅炉 8.29 WNS型卧式内燃三回程火管燃油(气)锅炉 8.30 LSHS型承压燃油、燃气热水锅炉 8.31 WNS型燃油(气)回焰式常压热水锅炉(长春大华) 8.32 WNS型燃油(气)蒸汽锅炉(韩国斯大) 8.33 WNS型蒸汽锅炉(沈阳贵诺大通) 8.34 WNS型燃油燃气蒸汽锅炉(哈尔滨北方瑞达) 8.35 WNS型燃油燃气锅炉(山东威海) 8.36 WORLD型燃气锅炉(壁挂型) 8.37 CLHS型立式常压热水锅炉 8.38 CWNS型卧式热水锅炉 8.39 LSS小型燃油蒸汽锅炉 8.40 DGB型壁挂式燃气热水锅炉 8.41 MHC型吸收式冷温水机 8.42 KMY型多级雾旋流燃烧器 8.43 燃油燃气炉(广州派格大公) 8.44 清洁燃料——醇基燃料锅炉

第9章 电及电热膜加热器、锅炉及取暖系统

9.1 CDR型常压电热锅炉 9.2 DR型电加热锅炉(山东威海) 9.3 DR型电热锅炉(山西康达) 9.4 FN-D型电加热热水锅炉 9.5 DR型电加热蒸汽锅炉 9.6 DRQ型电蒸汽锅炉 9.7 DRS型电热水锅炉 9.8 FB-D型电热取暖热水壁挂炉 9.9 LDR型电热锅炉 9.10 LT型电蒸汽锅炉 9.11 DRK型空气电加热器 9.12 LDZ-D型电蒸汽发生器 9.13 GDR型管架式模块电热水锅炉 9.14 中频感应电热水炉 9.15 STZDR型全自动控制电加热器 9.16 DZN型直热式全自动电热供水设备 9.17 全自动DZR加热器 9.18 WJR型微电子激励电加热装置 9.19 微电热膜系列(大连世同) 9.20 低温辐射电热膜供暖系统

第10章 无公害型能源(风能、太阳能等)及附属设备

10.1 GD-1B型太阳能热水器 10.2 太阳能热水器(江苏南通桑夏) 10.3 皇明系列太阳能热水器 10.4 力诺系列太阳能热水器 10.5 直插式真空管太阳能热水器 10.6 太阳能风力发电系统 10.7 F10a型风力发电机 10.8 F1.5a型风力发电机 10.9 小型风电系统 10.10 600W风力发电机系统 10.11 太阳能、风力发电专用正弦波逆变电源 10.12 太阳能、风力发电专用经济型逆变电源 10.13 E7000型水力涡轮发电机 10.14 P式水源热泵 10.15 SBSB系列水源热泵

第11章 降解类型餐饮具生产设备

11.1 全自动纸浆模塑制品组合机 11.2 PM-2000A型纸浆模塑餐盒生产线 11.3 纸浆模塑餐饮容器系列环保包装设备 11.4 ZS-96-2型纸浆餐具设备 11.5 ZMS-型纸浆模塑成型机 11.6 ZS-96-3型纸浆模塑快餐盒设备 11.7 一次性纸质快餐盒生产设备 11.8 一次性可生物降解复合材料餐具生产设备 11.9 XTD生物降解性淀粉基材料

第12章 废弃物综合利用设备

12.1 BX型有机废弃物处理机 12.2 啤酒酵母回收成套设备 12.3 高温好气性畜牧粪尿处理设备 12.4 废植物油(油脚)制脂肪酸生产线 12.5 动物油脂及餐饮废油生产脂肪酸生产线 12.6 FQC型禽畜废弃物处理成套设备 12.7 啤酒废酵母制取超鲜调味料设备 12.8 废旧橡胶生产彩色弹性地砖机 12.9 固体有机废弃物干馏裂解系统 12.10 废有机溶剂蒸馏回收系统 12.11 冷媒回收机系列(青岛金华) 12.12 FS型废塑料提炼燃料油设备 12.13 废有机溶剂再生提纯装置 12.14 垃圾塑料末端处理的流化移动床设备 12.15 废塑料分子抽提精制细粉设备 12.16 高浓度重金属废液处理装置 12.17 JDC-1型金属电解沉积回收装置 12.18 PP式油脂阻集器 12.19 水玻璃旧砂再生机 12.20 甜菜制糖工业三废制有机多元复合肥系统 12.21 糖业畜牧业废物制有机复肥(康肥) 备

第13章 节能型高效换热设备

13.1 等离子体改性强化

汽水换热器 13.2 STBR型板式换热器 13.3 舒瑞普板式换热器 13.4 BR型板式换热器 (青岛正泰)
13.5 BPO型板式换热器 13.6 BR型板式换热器 (天津太平洋) 13.7 STLB型螺纹管换热器 13.8 水
平浮动盘管换热器 13.9 QBH型波节管换热器 13.10 STSR型多功能热交换机组 13.11 RH型锅炉热管
省煤器、空气预热器 13.12 ZYR型热管空气预热器 13.13 YG型翼片管 13.14 GY型钢翼管散热器
13.15 STNH型冷凝水回收器 13.16 B型快速换热水箱

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>