

全自动洗衣机技术+怎样检修双桶和全自动洗衣机(配光盘)

产品名称	全自动洗衣机技术+怎样检修双桶和全自动洗衣机(配光盘)
公司名称	风赛莱科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	暂无
联系电话	86 010 13620101258

产品详情

全自动洗衣机技术+洗衣厂洗涤及洗涤剂配制(配光盘)

一.本套技术资料共三张光盘。包含一张pdf图书光盘（里面有我们独家聘请的相关领域内的技术权威和技术专家

专业编写的8-1

2本相关技术书籍）及二张配

套生产技术工艺光盘。联系电话:15095686581。

二.图书概要及部分目录（因篇幅所限此处只列举一本的概要）：

作者：张仁里，廖文胜编著	出版社：教育科学出版社	出版时间：最新
主题词：	页数：369	字数：
印刷时间：最新	开本：18k	纸张：胶版纸
印次：2	isbn：7-5025-4719-3	包装：简装

本书讲述了织物纤维、污垢、洗涤剂和水质等洗涤与洗涤剂的基础知识，介绍了水洗、干洗、去渍的洗涤经验以及相关的洗涤原理，洗衣剂生产原料、配制原理等。目录:第1页 第一章 洗衣厂洗涤概论第1页 第一节 洗衣厂洗涤的特点第2页 第二节

洗衣厂的业务和洗涤的作用三.本套资料配套的两张光盘目录如下：[[0001]

在平整衣服的装置上固定衣服硬袖口的装置及固定方法[0002] 洗衣机[0003] 带有熨斗支承部的熨衣板本发明涉及一种在熨衣板的钝端带有一个熨斗支承部的熨衣板，其中，所述熨斗支承部(3)抽屉式地设置在所述熨衣板(2)上，并且在使用以后可推入熨衣板(2)的下方。[0004] 洗涤方法[0005]

滚筒洗衣机的控制方法[0006] 洗衣机及其控制方法[0007] 滚筒[0008] 滚筒式洗衣机[0009]

洗衣机的洗涤方法[0010] 织物处理装置[0011] 电熨斗温控标识字符显示装置[0012] 晒衣器[0013]

洗衣机及其洗涤循环控制方法[0014] 多功能干衣柜[0015] 洗衣机[0016]

具有干燥功能的洗衣机以及用于控制这种洗衣机的方法 [0017] 具有水位传感单元的滚筒式洗衣机[0018]

具有蜂窝、柔性摩擦洗涤机构的洗衣机[0019] 洗衣机[0020]

可选择洗衣机电解槽工作的控制方法及其控制装置[0021]

滚筒洗衣机中提供热空气的结构及其操作控制方法[0022] 滚筒式洗衣机[0023]

用于服装的速干和熨平装置的操作方法[0024] 包含溶剂过滤装置的清洁体系及其使用方法[0025] 家用机器[0026] 向被洗涤物品中加入芳香剂所用的设备、方法和组分[0027] 在带有垂直轴的洗衣机中从衣服上去除污点的方法[0028] 滚筒式洗衣机[0029] 用于控制洗涤/烘干系统的装置和方法[0030] 伞式晒衣装置[0031] 真空烫衣板[0032] 滚筒式洗衣机[0033] 全自动洗衣机[0034] 熨斗[0035] 一种充分溶解洗涤剂的进水控制方法[0036] 滚筒式洗衣干衣机 [0037] 干衣机的冷凝水存储装置[0038] 干燥机[0039] 洗衣机[0040] 洗衣机以及洗涤方法[0041] 用于清洗织物局部区域的装置[0042] 顶装式滚筒洗衣机的驱动装置[0043] 双波轮洗衣机[0044] 滚筒式洗衣机及其使用方法[0045] 程序控制家用电器的操作方法[0046] 用于服装的速干和熨平装置的操作方法[0047] 滚筒式洗衣机[0048] 重锤捶打式套筒洗衣机[0049] 洗衣机及洗衣机用绒布捕获装置[0050] 滚筒式洗衣机及滚筒式洗衣干衣机[0051] 用于将信息输入到控制单元的输入装置及方法[0052] 洗衣机[0053] 喷雾熨斗[0054] 滚筒式洗衣干衣机[0055] 用于驱动干衣机滚筒的装置[0056] 滚筒式洗衣干衣机 [0057] 控制洗衣机中洗涤过程的方法[0058] 一种洗涤处理机的具有指向滚筒里面的拱起结构的滚筒[0059] 洗涤装置及其控制方法[0060] 包括一添加剂容器的熨斗[0061] 压水双环流洗衣机[0062] 家用微波干衣机[0063] 干衣机及其冷凝器组件[0064] 负压式快速衣物烘干机[0065] 可调整角度的挂衣架[0066] 凝结型干燥器[0067] 洗衣烘干机的冷凝装置[0068] 滚筒洗衣机的衣物量和偏心值的检测装置及其方法[0069] 洗衣机的给水阀组件安装结构[0070] 干衣机及其桶支撑组件[0071] 一种熨烫机蒸汽喷头及其制造方法[0072] 用于洗衣机的流体流出阻断结构[0073] 洗衣机及其控制方法[0074] 滚筒式洗衣机的控制方法[0075] 洗衣机的异物过滤装置[0076] 一种全自动洗衣机脱水运转方法 [0077] 洗衣机浸液容器[0078] 洗衣机[0079] 通用熨烫机[0080] 织物制品的处理方法及装置[0081] 带有弹性衬垫的耐热熨衣板覆盖层[0082] 滚筒式洗衣机[0083] 洗衣机的加热装置及其洗涤方法[0084] 具有干燥功能的洗衣机及其控制方法[0085] 滚筒式洗衣机[0086] 洗衣机[0087] 洗衣机[0088] 滚筒洗衣机的烘干装置及其控制方法[0089] 一种喷射洗衣机[0090] 洗衣机[0091] 洗衣机双牵引控制方法及其装置[0092] 熨衣板[0093] 无洗涤剂 and 可循环用水的洗涤装置[0094] 均匀化、滚筒洗衣机脱水方法及专用控制装置[0095] 洗衣机的自动烘干装置及其自动烘干方法[0096] 门的碰锁装置 [0097] 用于洗衣机的消毒试剂盒及其消毒方法[0098] 产品分配器和载体[0099] 滚筒式洗衣机的控制方法[0100] 衣物干燥装置[0101] 具有织物接触检测仪的熨斗[0102] 洗衣机[0103] 离心节水洗涤方法[0104] 洗衣机[0105] 滚筒式洗衣机[0106] 用于堆叠洗衣机和烘干机的装置[0107] 用于改进织物抗皱性的组合物、在该组合物中使用的减皱活性成分以及含有该组合...[0108] 带水控的洗衣机及其相关方法[0109] 滚筒式洗衣机[0110] 洗衣机[0111] 滚筒烘干机的过滤器堵塞判别方法[0112] 洗衣机及洗衣机的控制方法[0113] 具有蒸汽室和设置有独立加热元件的家用蒸汽熨斗的改进[0114] 多模式全智能控制微波与红外线干衣装置[0115] 洗衣机[0116] 蒸汽养护制备洗衣机水泥平衡块的方法 [0117] 洗衣机的逆变器装置和洗衣烘干机的逆变器装置[0118] 加速滚筒洗衣机的衣物的浸湿的方法[0119] 一种波轮式或搅拌式全自动洗衣机[0120] 一种洗衣机消毒试剂盒及其消毒方法[0121] 衣物翻新设备的流体供给和贮存器[0122] 洗衣机的烘干方法及其烘干装置[0123] 滚筒式洗衣机的门[0124] 一种全自动洗衣机减速离合器[0125] 洗衣机及控制其的方法[0126] 洗衣机[0127] 洗衣机的排水装置[0128] 一种供给洗涤添加剂的计量阀装置的控制方法[0129] 一种供给洗涤添加剂的控制方法[0130] 衣服烘干装置[0131] 升降式晒衣架手摇器[0132] 滚筒[0133] 洗衣机[0134] 洗衣机的排水软管设置结构[0135] 洗衣机[0136] 洗衣机 [0137] 电动洗衣机的运转控制方法[0138] 家用电器箱体[0139] 滚筒式洗衣机的门及制造方法、门的细线板的制造方法[0140] 干衣机[0141] 洗衣机及其控制方法[0142] 洗衣机中的洗涤水循环装置[0143] 滚筒洗衣机的提升装置以及使用该提升装置的滚筒洗衣机[0144] 洗衣机[0145] 脱水机[0146] 洗衣机[0147] 滚筒[0148] 滚筒式洗衣机[0149] 衣物烘干机的冷凝器[0150] 用于控制洗衣机脱水操作的方法[0151] 具有一个从前面可装料的洗涤滚筒的滚筒式洗衣机[0152] 带有刷子的上下层搓衣板[0153] 洗衣机及其控制方法[0154] 设备门[0155] 自提升式电熨斗[0156] 脱水机 [0157] 滚筒式洗衣机[0158] 洗衣机[0159] 滚筒式洗衣机[0160] 洗衣机的过滤器固定结构[0161] 洗衣机的支撑装置[0162] 单片机控制的电热加温洗衣机通用的防电墙装置[0163] 干衣机的气流结构[0164] 滚筒洗衣机[0165] 衣物干燥装置[0166] 衣物干燥机[0167] 离心式洗衣机[0168] 内部配合件、特别是汽车内部配合件的覆盖材料的处理方法及内部配合件[0169]

滚筒洗衣机的控制方法[0170] 洗衣机[0171] 滚筒式洗涤烘干机[0172] 离心式洗衣机[0173]
控制洗衣机程序的方法和使用该方法的洗衣机[0174] 洗衣机箱体及采用该箱体的洗衣机[0175]
洗衣机[0176] 用于洗衣机的平衡重 [0177] 一种升降悬挂型晒衣架[0178] 用于处理亲脂流体的方法[0179]
滚筒式洗衣机[0180] 电熨斗[0181] 滚筒洗衣机的洗涤容器中的清除泡沫的方法[0182]
内循环喷淋洗衣方法及其洗衣机[0183] 辊子及装配其的衣物干燥装置[0184] 洗衣机及其控制方法[0185]
用于减少洗衣桶位移的方法[0186] 洗衣机的洗衣滚筒[0187] 全自动洗衣机[0188] 干衣机[0189]
织物制品处理方法和装置[0190] 衣服烘干装置[0191] 洗衣设备的实用搁板[0192]
电熨斗温控标识字符显示装置[0193] 洗衣机的阻尼器[0194] 一种浸泡搓揉式洗衣机[0195] 洗衣机[0196]
具有干燥功能的洗衣机 [0197] 加强滚筒式洗衣机的装置[0198] 滚筒式洗衣机[0199]
洗衣机振动的变频控制方法[0200] 套筒式洗衣机[0201] 烘干机[0202] 滚筒式洗衣机[0203]
液体洗涤剂投放装置[0204] 干燥机[0205] 捶打式套筒洗衣机的捶打机构[0206] 可拆式收合晒衣架[0207]
电熨斗[0208] 干洗机和干燥机[0209] 洗衣机排水软管的安装结构[0210] 家用吸湿干衣机[0211]
洗衣机的给水阀组件[0212] 滚筒洗衣机的甩干控制方法[0213]

滚筒式洗衣机的脱水控制方法

本书讲述了织物纤维、污垢、洗涤剂和水质等洗涤与洗涤剂的基础知识，介绍了水洗、干洗、去渍的洗涤经验以及相关的洗涤原理，洗衣剂生产原料、配制原理等。1.本套全自动洗衣机技术+洗衣厂洗涤及洗涤剂配制(配光盘)包含一张pdf图书光盘（里面有我们独家聘请的相关领域内的技术权威和技术专家专业编写的8-12本

相关技术书籍，因篇幅所

限此处只列举一本）及二张配套生产工艺光盘

共三张光盘。

2.本套全自动洗衣机技术+洗衣

厂洗涤及洗涤剂配制(配光盘)全国范围内可货到付款

，默认发顺丰快递。3.

本套全自动洗衣机技术+洗衣厂洗涤及洗涤剂

配制(配光盘)联系电话:150-9568-6581

4.本套全自动洗衣机技术+洗衣厂洗涤及洗涤剂配制(配光盘)的用户均可在二年内免费提供新增加的同类生产工艺相关内容的更新服务

，并根据您的需要免费随时发送给您，真诚为您在本领域的研究在技术方面提供更多的帮助。5.本套全自动洗衣机技术+洗衣厂洗涤及洗涤剂配制(配光盘)因为篇幅所限，有更多的相关内容不能全部列出。但是我

们给您所

发送的货里则包含

全部8-12本相关技术书籍和从1985年至今的更多最新相关科研成果,联系电话:15095686581。