

实用橡胶配方手册

下册

西安自力橡胶厂
《实用橡胶配方手册》编委会

内部资料
注意保存
仅供●●

实用橡胶配方手册

(下 册)

黄 连 经 主 编

西安自力橡胶厂
《实用橡胶配方手册》编委会

一九八四年于西安

敬告读者

本资料配方1064个,涉及橡胶制品的行业较广,作为厂内参考资料,印数较少,而印刷成本又很高,本资料只能保证第一批订阅者。为了实现你们继续订购或以后订购者的需要,特发此预约征订卡,我们将根据需求量再确定刊印与否。另外由于本书排印仓促,出版时间略有推迟,书中错误之处,敬请读者批评指正,以便今后修改。

实用橡胶配方手册预订卡

订购单位名称

订购单位通讯地址

省

市县

订购人姓名

预订时间

年

月

日

西安自力橡胶厂《实用橡胶配方手册》编委会

勘 误 表 (下册)

No	误	正
5.	硬 度 15	硬 度 45
6.	400NA1.6,0.5	4010NA1.6
6.	合计158.83	合计158.68
10.	65±5度	67±5度
17.	横 量	模 量
20.	"	"
28.	沱 记	沱 江
168.	锌钛白	锌钢白
243.	扯断强度840	扯断强度940
246.	炭 墨	炭 黑
247.	"	"
248.	2123易	2123#
329.	纲 粘	钢 粘
354.	Y形	y形
438.	纲	钢
445.	电胶液	电胶管
463.	本 体	车 体
505.	蓄 水	蓄 电
目录4.	丁 橡	丁 胶
" 24.	桥 梁	桥梁支座
" 28.	酸 辊	胶 辊
" 20.	印刷橡胶密封件	聚氨酯橡胶密封件
书中	丁 腈	丁 腈

目 录

六、减震制品

1. 减震器及减震零件

全天然胶减震器	(1)
并用20%丁苯胶的减震器	(2)
硬度 34 ± 3 度的专用低负荷减震胶料	(3)
硬度 45 ± 5 度全天然胶减震零件	(4)
硬度45度, 并用20%顺丁胶的减震垫	(5)
硬度50度, 并用20%顺丁胶的减震垫	(6)
硬度 55 ± 5 度, 全天然胶减震零件	(7)
硬度57度, 并用20%顺丁胶的减震垫	(8)
硬度 58 ± 5 度的全天然胶减震零件	(9)
硬度 67 ± 5 度, 与金属粘着减震零件	(10)
氯丁橡胶减震器	(11)
丁腈胶耐油减震器(之一)	(12)
丁腈胶耐油减震器(之二)	(13)
减震垫专用胶液	(14)

2. 橡胶桥梁支座

氯丁橡胶桥梁支座(之一)	(15)
--------------	--------

氯丁橡胶桥梁支座(之二).....	(16)
氯丁橡胶桥梁支座(之三).....	(17)
天然橡胶桥梁支座(之一).....	(18)
天然橡胶桥梁支座(之二).....	(19)
天然橡胶桥梁支座(之三).....	(20)

3. 橡胶空气弹簧

橡胶空气弹簧外层胶(之一).....	(21)
橡胶空气弹簧外层胶(之二).....	(22)
橡胶空气弹簧内层胶.....	(23)
橡胶空气弹簧帘布胶.....	(24)
橡胶空气弹簧自由模式三角胶.....	(25)
橡胶空气弹簧自由模式钢丝胶.....	(26)

4. 海绵制品

普通海绵胶板.....	(27)
黑色海绵减震密封垫.....	(28)
白色海绵减震密封垫.....	(29)
较硬的减震密封垫, 海绵胶轴.....	(30)
固定密封缓冲零件, 海绵胶轴.....	(31)
仪表密封条, 海绵胶轴.....	(32)
贮油箱膨胀层, 海绵胶轴.....	(33)
使镀银件不变色的海绵减震密封垫.....	(34)
海绵胶球.....	(35)
氯丁胶耐油海绵胶料.....	(36)
丁腈胶耐油海绵胶板.....	(37)

5. 橡胶轨枕垫

- 全天然胶橡胶轨枕垫(之一)..... (38)
- 全天然胶橡胶轨枕垫(之二)..... (39)
- 全丁苯胶橡胶轨枕垫..... (40)
- 全氯丁胶橡胶轨枕垫(之一)..... (41)
- 全氯丁胶橡胶轨枕垫(之二)..... (42)
- 并用30%，顺丁胶的橡胶轨枕垫..... (43)

6. 橡胶软木制品

- 全天然胶软木橡胶轨枕垫内层胶..... (44)
- 氯丁胶软木橡胶轨枕垫内层胶..... (45)
- 软木橡胶轨枕垫外层胶..... (46)
- 软木橡胶印刷包衬..... (47)
- 软木橡胶制动片..... (48)
- 软木橡胶地板..... (49)

七、胶布制品

1. 胶布

- 防雨胶布..... (50)
- 防水胶布..... (51)
- 气密封胶布(之一)..... (52)
- 气密封胶布(之二)..... (53)
- 医疗胶布..... (54)
- 潜水胶布..... (55)

水产胶布·····	(56)
绝缘胶布·····	(57)
丁腈胶耐油胶布·····	(58)
氯丁橡胶耐油胶布·····	(59)
耐酸胶布·····	(60)
耐热胶布·····	(61)
耐寒胶布·····	(62)
防水胶套胶布(之一)·····	(63)
防水胶套胶布(之二)·····	(64)
气动仪表橡胶薄膜胶布·····	(65)
导风筒主体胶布·····	(66)
氨水囊胶布·····	(67)
印刷胶布·····	(68)
印刷胶布衬垫·····	(69)
贮油箱保护层胶布·····	(70)
拉锁胶布·····	(71)

2. 胶布成型胶浆

天然胶未硫化胶布成型胶浆(之一)·····	(72)
天然胶未硫化胶布成型胶浆(之二)·····	(73)
氯丁胶未硫化胶布成型胶浆(之一)·····	(74)
氯丁胶未硫化胶布成型胶浆(之二)·····	(75)
氯丁胶与天然胶并用未硫化胶布成型胶浆(之一) ·····	(76)
氯丁胶与天然胶并用未硫化胶布成型胶浆(之二) ·····	(77)

丁腈胶未硫化胶布成型胶浆(之一)·····	(78)
丁腈胶未硫化胶布成型胶浆(之二)·····	(79)
天然胶硫化及半硫化胶布成型胶浆(甲组份)···	(80)
天然胶硫化及半硫化胶布成型胶浆(乙组份)···	(81)
氯丁胶硫化及半硫化胶布成型胶浆(甲组份)···	(82)
氯丁胶硫化及半硫化胶布成型胶浆(乙组份)···	(83)
丁腈胶硫化及半硫化胶布成型胶浆(甲组份)···	(84)
丁腈胶硫化及半硫化胶布成型胶浆(乙组份)···	(85)
丁基胶气球胶布用胶浆(之一)·····	(86)
丁基胶气球胶布用胶浆(之二)·····	(87)
丁基胶气球胶布用胶浆(之三)·····	(88)
氯化丁基胶气球胶布胶浆·····	(89)
溴化丁基胶气球胶布胶浆(之一)·····	(90)
溴化丁基胶气球胶布胶浆(之二)·····	(91)
防潮袋用胶浆·····	(92)
导风筒主体胶布涂胶·····	(93)
胶船船底贴布用胶浆(涂胶工艺)·····	(94)
救生筏外帐篷布用胶浆·····	(95)
单人救生艇附件胶布浆·····	(96)
救生艇贴布用胶浆·····	(97)
气床主体布用胶浆(之一)·····	(98)
气床主体布用胶浆(之二)·····	(99)
气球隔膜胶布涂胶浆·····	(100)
贮油箱成型胶液(之一)·····	(101)
贮油箱成型胶液(之二)·····	(102)
贮油箱成型胶液(之三)·····	(103)

空中救护充气制品用了基胶浆	(104)
印刷衬垫胶布用胶浆	(105)
劳保制品胶布用胶浆	(106)
贮油箱保护层胶布胶浆	(107)
红色气床工字条胶布胶浆	(108)
兰色气床工字条胶布胶浆	(109)
拉锁胶布胶液	(110)
气床工字条胶布涂胶用胶浆及胶船用成型胶 液	(111)
氨水囊涂布胶液	(112)
氨水囊塞子用胶	(113)

3. 橡胶水坝

氯丁胶、天然胶并用橡胶水坝坝袋贴胶	(114)
全氯丁橡胶水坝坝袋	(115)
橡胶水坝坝袋涂胶	(116)
带间、甲、白系统的橡胶水坝坝袋涂胶	(117)
橡胶水坝坝袋底坐垫片，锚固垫片胶	(118)
坝袋胶布用冷硫胶浆	(119)

4. 其它胶布制品

绝缘胶布底层胶	(120)
绝缘胶布面层胶	(121)
平印印刷胶板表面胶 (之一)	(122)
平印印刷胶板表面胶 (之二)	(123)
平印印刷胶板布层胶	(124)

印刷橡皮呢表面胶	(125)
印刷橡皮呢弹性胶	(126)
印刷橡皮呢冷粘胶	(127)
印刷橡皮呢衬垫表面胶及内层胶	(128)

八、橡胶文体制品

1. 擦字橡皮

铅笔擦字橡皮	(129)
钢笔擦字橡皮	(130)

2. 球类制品

球胆	(131)
球胆用大气嘴	(132)
球胆小气嘴	(133)
天然胶、丁苯胶并用橡胶兰球外皮胶	(134)
天然胶、高苯乙烯并用橡胶兰球外皮胶	(135)
橡胶兰球用胶浆	(136)
网球胶料	(137)
玩具皮球球体胶	(138)
玩具皮球球芯胶	(139)
乒乓球拍正用齿形胶面	(140)
乒乓球拍反贴齿粒胶面	(141)

3. 橡皮线与橡皮圈

透明橡皮线	(142)
-------------	---------

白色橡皮线	(143)
橡皮圈	(144)

4. 橡皮布

黑色橡皮布	(145)
耐油橡皮布	(146)
耐酸碱橡皮布	(147)
彩色橡皮布	(148)

九、医疗橡胶制品

1. 塞类

青霉素塞	(149)
盐水塞	(150)
眼药水塞	(151)
血浆塞	(152)
滤血网塞	(153)

2. 管、带类

止血带胶	(154)
单腔入模十二指肠管	(155)
单腔入模开花留置导尿管	(156)
单腔入模气管导管	(157)
单腔入模硅胶导管	(158)
双腔胃肠导管	(159)
双腔止血导尿管	(160)

食用细胞采集器 (161)

3. 其它制品

防X射线手套 (162)

防X射线手套用胶浆 (163)

兽用假阴道内胎 (164)

羊假阴道外壳 (165)

马用输精管 (166)

橡胶热水袋 (167)

冰囊 (168)

医用硅橡胶(之一) (169)

医用硅橡胶(之二) (170)

医用硅橡胶(之三) (171)

医用硅橡胶(之四) (172)

医用硅橡胶(之五) (173)

提高乙烯基硅橡胶与金属粘着性能的配方 (174)

十、胶辊

1. 胶辊辊面

硬度 70 ± 3 度的造纸, 纺织胶辊辊面 (175)

硬度 75 ± 3 度的白色造纸, 纺织辊辊面 (176)

硬度 76 ± 3 度的造纸, 纺织胶辊辊面 (177)

硬度 80 ± 3 度的造纸, 纺织胶辊辊面 (178)

硬度 85 ± 3 度的造纸, 纺织胶辊辊面 (179)

硬度 90 ± 3 度的造纸, 纺织胶辊辊面

(全天然胶)	(180)
硬度 90 ± 3 度的造纸, 纺织胶辊辊面(并用30% 丁苯胶)	(181)
硬度 90 ± 3 度的白色造纸, 纺织胶辊辊面	(182)
硬度 92 ± 3 度的造纸, 纺织胶辊辊面	(183)
硬度 95 ± 2 度的造纸, 纺织胶辊辊面	(184)
硬度 98 ± 2 度的造纸, 纺织胶辊辊面	(185)
硬度为65~95度的全天然胶造纸胶辊辊面	(186)
硬度为65~95度的天然、丁苯、顺丁并用造纸 胶辊辊面	(187)
硬度为65~95度的印染浅色胶辊辊面	(188)
附表	(189)
硬度为55~60的制革空心辊辊面	(190)
硬度为98~100度的胶木辊辊面	(191)
硬度为30度印刷胶辊辊面	(192)
硬度为85~90度的打字胶辊辊面	(193)
硬度为80~85度的塑料压延胶辊辊面	(194)
人造石辊辊面	(195)
硬度为55~60度的硅橡胶辊辊面	(196)
硬度为85度的模压和注压用磨谷胶辊辊面	(197)
硬度为25度的模压和注压用油印胶辊辊面	(198)
硬度为9~12度的模压和注压用印刷胶辊辊面	(199)
硬度为10~15度的模压和注压用印刷胶辊辊面	(200)
硬度为20~25度的模压和注压用	

印刷胶辊辊面	(201)
硬度为30度的模压和注压用印刷胶辊辊面	(202)
20%天然胶与80%丁腈26并用的印刷胶辊 辊面	(203)
20%天然胶80%丁腈18并用的印刷胶辊辊面	(204)
全丁腈26印刷胶辊辊面(之一)	(205)
全丁腈26印刷胶辊辊面(之二)	(206)
全丁腈40印刷胶辊辊面	(207)
20%通用氯丁与80%丁腈40并用的印刷胶 辊面	(208)
30%通用氯丁与70%丁腈40并用的印刷胶 辊面	(209)
绿色50%通用氯丁与50%丁腈40并用的印刷胶 辊面	(210)
黑色50%通用氯丁与50%丁腈40并用的印刷胶 辊面	(211)

2. 胶辊用胶浆

胶辊用硬质胶浆	(212)
胶辊用氯丁胶环氧树脂粘合胶浆	(213)
胶辊用硅橡胶粘合剂	(214)

3 橡胶毯

橡胶毯面胶	(215)
橡胶毯缓冲胶	(216)

十一、纺织工业用橡胶制品

1. 纺织皮圈

- 含氯醋树脂30%的纺织皮圈外层胶(纺圈—1)··· (217)
- 含氯醋树脂35%的纺织皮圈内层胶(与纺圈—1
配套)····· (218)
- 含氯醋树脂20%的纺织皮圈外层胶(纺圈—3)
····· (219)
- 含氯醋树脂20%的纺织皮圈内层胶(与纺圈—3
配套)····· (220)
- 含氯醋树脂30%的纺织皮圈外层胶(不含月桂
酸二丁基锡)(纺圈—5)····· (221)
- 不含氯醋树脂的纺织皮圈内层胶(与纺圈—5配
套)····· (222)

2. 纺织皮辊

- 含明胶30%的纺织皮辊胶管····· (223)
- 含明胶35%的纺织皮辊胶管····· (224)
- 含明胶50%的纺织皮辊胶管····· (225)
- 毛纺皮辊····· (226)
- 麻纺皮辊····· (227)
- 绢纺(合成纤维)皮辊····· (228)

3. 皮结

- 含白炭黑的皮结身体用胶浆····· (229)
- 含白炭黑的皮结立仁用胶浆····· (230)

- 不含白炭黑的皮结身体用胶浆 (231)
 不含白炭黑的皮结立仁用胶浆 (232)

十二、绝缘橡胶制品

1. 电线电缆绝缘制品

- 不采用硫化剂JL—1的压出用电线电缆绝缘层
 (233)
 采用硫化剂JL—1的压出用电线电缆绝缘层 (234)
 不采用硫化剂JL—1的纵包用电线电缆绝缘层 (235)
 全天然胶含炭黑的二级电线电缆护套 (236)
 天然胶与丁苯胶并用的二级电线电缆护套 (237)
 全天然胶耐寒电线电缆护套 (238)
 全氯丁胶二级不延燃耐油电线电缆护套 (239)

2. 其它绝缘制品

- 绝缘手套 (240)
 与金属粘着绝缘橡胶零件 (241)
 绝缘地毯 (242)
 电工绝缘硬质胶(之一) (243)
 电工绝缘硬质胶(之二) (244)

十三、蓄电池用橡胶制品

1. 胶壳壳体

- 天然胶与丁苯并用的蓄电池胶壳壳体 (245)