

电缆质量良好,接近国外80年代同类产品的水平,可为出口产品配套。它还广泛应用于电气新产品、汽车配件、胶管,具有良好的经济效益和社会效益。该项成果已在上海市科学技术委员会组织有关专家进行验收的鉴定会上通过了技术鉴定。

(本刊讯)

## 彩电国产化自熄性配套材料

### ——D08 胶粘剂

上海橡胶制品研究所研制的D08(CMA-319S)胶粘剂,具有粘度低、强度高、自熄性、不流淌等特点,对氯化聚乙烯及氯磺化聚乙烯等橡胶楔子具有良好的粘接性能和电绝缘性能。该胶粘剂经永新彩管公司装管试验和粘接试验,表明其粘接性能符合彩色显像管生产工艺的要求。该胶粘剂除了用于彩管的偏转线圈与玻壳定位的橡胶楔子的粘接外,还可在电视机生产的总装配部门及其它电子工业部门中作为通用型胶粘剂和密封剂广泛应用。

该项科研成果已在上海市重点办组织有关专家进行评审的鉴定会上通过了技术鉴定。

(本刊讯)

## 东风橡胶二厂外销生产进入旺季

上海东风橡胶二厂采取国内配套、投标、寻找代理商等多种措施,积极拓宽外贸渠道,外贸出口呈现良好势态,1994年以来,外销鞋类产量达到64万余双,产值1288万元,成交额为1688万元。

1994年,来自东风贸易、文体、日本三马等10家公司的外贸订单日益增多,从而使外销产品生产在全厂各个车间铺开。该厂根据10家公司订合同下订单的先后日期,新老产品技术、结构、工艺的难易程度,力求做到内外销计划的平衡和全厂各车间生产能力的平衡,提高了出口产品的生产效率。同时,该厂

还通过加强对产品前后道工序管理保证了出口产品的质量,使成品出运检查合格率达95%以上,通过“预防在先”,解决了出运矛盾,确保外贸出口工作的正常化。

据悉,该厂另有34万双各类外销品种的鞋类订单。

(本刊讯)

## 1994年10月橡胶行业主要产品产量

1994年10月橡胶行业主要产品累计产量与去年同期的比例较上月均有所提高(见附表)。比上年同期增长的是摩托车外胎、炭黑和轮胎外胎,其中摩托车外胎增幅最大,为51.52%,炭黑和轮胎外胎和分别增长4.08%和1.08%。比上年同期降低幅度较大的是胶鞋和胶管,分别为17.15%和16.46%,其它产品比上年同期降低幅度小于9%。

附表 10月主要产品产量

产品名称	本月产量	10个月	累计为上
		累计	年同期%
轮胎外胎,万条	408.93	3846.03	101.08
子午线轮胎	53.06	479.74	—
手推车外胎,万条	137.23	1287.36	91.33
自行车外胎,万条	1256.14	10903.77	96.14
摩托车外胎,万条	125.15	1090.69	151.52
输送带,万m <sup>2</sup>	521.00	4442.00	91.83
胶管,万标米	937.00	8942.00	83.54
胶鞋,万双	4647.00	41647.00	82.85
炭黑,万t	3.25	33.95	104.08

(华 乡供稿)

## 加工助剂 Poly Press

美国《橡胶世界产品新闻》1994年209卷8期26页报道:

Disco公司聚合物产品分公司生产的Poly Press是一种加工助剂,它对天然橡胶胶料和合成橡胶胶料的加工性能和混炼胶质量都很有利。据说通过降低操作温度,它可避