

高软化点树脂型黏合剂的优势。

3 结论

(1)新型黏合剂 HE 不但可替代亚甲基给予体和亚甲基接受体并用黏合体系,也可以代替分子结构中同时包含亚甲基给予体和亚甲基接受体的黏合剂。

(2)新型黏合剂 HE 在混炼过程中可高温加入,不必担心因混炼温度过高导致重要成分的分

解和挥发,而且因在密炼机中加入,不会产生流淌或分散不均的现象,大大改善了混炼工艺,提高了工作效率,改善了胶料均匀性。

(3)新型黏合剂 HE 自身的化学特性决定了其胶料在高温黏合性能方面表现出更明显的优势,高温黏合强度保持率更高,耐屈挠性能更好。

(4)在成本方面,黏合剂 HE 的价格比黏合剂 RS,RH,RE,A 都低,在黏合剂用量相同的情况下,胶料成本可降低约 20%。

行业动态

中国石化购俄罗斯西伯尔橡胶厂股份

日前,中国石油化工集团公司宣布所属中国石化国际事业(香港)有限公司与俄罗斯气体加工和石化公司西伯尔(简称西伯尔)签署了关于认购后者克拉斯诺亚尔斯克市合成橡胶厂股份公司(简称克市橡胶厂)25%股份加1股的协议。本次认购交易最终成功交割还需得到我国和俄罗斯两国政府的批准。

西伯尔是俄罗斯、独联体乃至中欧和东欧范围内最大的加工伴生气综合性石化企业,其从俄罗斯主要的油气公司采购石油伴生气和液烃原料,并将其加工成能源产品。该公司在俄罗斯克

拉斯诺亚尔斯克市拥有1座年产能4.25万t的橡胶厂。

2012年4月,中国石油和西伯尔签署了1份关于在克市橡胶厂基础上设立合资企业并生产丁腈橡胶的合作框架协议。为参与管理,中国石油化工集团公司认购该橡胶厂25%股份加1股。一旦合资企业成立,其股东将考虑将该厂丁腈橡胶年生产能力由4.25万t提高到5.6万t。

双方还讨论了将在上海设立合资企业生产丁腈橡胶和异戊橡胶的项目可能性,预计这2个胶种未来年产能将达到5万t。 余 雯

前三季度山东口岸轮胎出口量大增

2012年前3个季度山东口岸出口轮胎1.2亿条,同比增加16.4%;出口额65.3亿美元,同比增长16.6%;出口平均价格为每条34.9美元,同比下跌1.8%。

山东口岸轮胎出口量大幅增长的主要原因如下。

一是我国轮胎企业产能大幅增长和新兴市场大力开拓。估计2012年全国轮胎总产量将达到4.8亿条左右,同比增长5%~7%,其中子午线轮

胎产量约4.3亿条,同比增长8%~9%,子午化率89%。预计2015年我国轮胎年产量将超过5.5亿条。

二是轮胎特保案到期的预期提振轮胎行业信心。美国是我国轮胎最大的出口市场,随着2012年9月26日美国轮胎特保案到期,轮胎进口关税降至4%,大大提振了轮胎行业的信心,企业对美国轮胎出口订单稳步增多,促使山东口岸轮胎出口量增长。 余 雯