

阻燃tpv原料 tpv原料 东莞嘉洋新材料

产品名称	阻燃tpv原料 tpv原料 东莞嘉洋新材料
公司名称	东莞市嘉洋新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号12号楼
联系电话	18664090666 18664090666

产品详情

电池壳、无线电话机外壳及变压器外壳护套；耳机线外皮，耳机线接头等；电源插座、插头、护套等。TPV材料具有良好的耐候性能、良好加工性能、废料可回收使用等优势，在电子电器方面具有广泛应用。再加上TPV材料具有优良的触觉感受，因此广受消费者的喜爱。

TPV在医用行业的主要应用是胶塞。传统医用硫化胶塞生产时产生大量的边角废料（约15%），导致了大量的原材料浪费；并且，tpv原料价格，其加工过程还存在能耗高、生产效率低等诸多问题。

用于汽车净化的空气通风管，TPV原料供应厂家，采用三维交换吹塑成型技术能够一边切断TPV和聚，一边吹气挤出(管子的两端采用TPV以提高密封性;管子的其他腹部使用完全交联型TPE以改善屈挠疲劳性和柔软性;为降低成本和保持一定的刚性，tpv原料，在管子的直线部位使用PP) [5]。以往由几个工件组合使用的部件可用一个工件代替，可大幅度缩减组合工序。此外，中空成型技术也在以一般吹气挤出为基础进行技术革新，开发成型精度良好的注射吹气成型、模压吹气成型等新技术。

因此，在能源日益紧张的今天，阻燃tpv原料，开发替代传统医用硫化丁基橡胶的热塑性弹性体材料具有十分重要的意义。医用TPV（热塑性医用xiu化丁基材料）就是一种理想的传统医用硫化丁基胶塞替代材料，热塑性医用xiu化丁基材料不仅解决了医用硫化丁基胶塞的边角料浪费难题，而且可以多次成型加工，从而大大降低了成本；并且，热塑性医用xiu化丁基材料可以采用热塑加工方式成型，极大地降低了能耗，提高了生产效率。

阻燃tpv原料-tpv原料-东莞嘉洋新材料由东莞市嘉洋新材料科技有限公司提供。东莞市嘉洋新材料科技有限公司（www.tpetprtpv.com）是一家从事“纳米材料,绝缘材料,塑胶原料,塑胶辅料,橡胶制品”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“嘉洋新材料

”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使嘉洋新材料在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！