

PE颗粒加工厂 欣合睿笙 本溪PE颗粒加工

产品名称	PE颗粒加工厂 欣合睿笙 本溪PE颗粒加工
公司名称	沈阳欣合睿笙塑料制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽宁省沈阳市沈北新区辉山街道大望社区
联系电话	13998126705

产品详情

PE塑料颗粒为白色蜡状半透明材料，柔而韧，比水轻，无毒，具有优越的介电性能。离火后继续燃烧。透水率低，对有机蒸汽透过率则较大。聚乙烯的透明度随结晶度增加而下降在一定结晶度下，透明度随分子量增大而提高。由于它有这些优点，所以被应用到印刷、加工等领域。成型加工的PE树脂均是经济出造粒的蜡状颗粒料，外观呈乳白色。其分子量在1万—100万范围内。分子量超过10万的则为超高分子量聚乙烯。分子量越高，PE颗粒加工厂，其物理力学性能越好，越接近工程材料的要求水平。但分子量越高，其加工的难度也随之增大。聚乙烯熔点为10-130℃，其耐低温性能优良。在-60℃下仍可保持良好的力学性能，但使用温度在80~110℃。

PE再生颗粒成型工艺控制：均化段，使粘流态再生聚乙烯（PE）进一步塑化和均化，并以定压、定量、定温从机头挤出。此段温度设定约低于粘流态温度（Tf），一般设定为160~220℃。抽真空，根据再生的检测密实度及再生料的潮湿性，真空度控制范围一般为：-0.06~-0.09MPa。再生料潮湿性测试：通常用带有密封口取样塑料小袋装入2/3约500克准备用于生产的再生聚乙烯（PE）粒料，密封袋口，放入预设40℃恒温箱放置不低于8小时后，取出观察塑料小袋内面是否有微小水珠或蒙蒙水雾，通常水份大得真空设定要高些。

众所周知，pe塑料颗粒在产业中的运用是非常广泛的，pe塑料颗粒在汽车工业中的应用已经有50多年的历史。随着汽车向轻量、节能方向的发展，PE颗粒加工多少钱，给材料提出了更高的要求。由于1kg塑料可以替代2-3kg钢等更重的材料，而汽车自重每下降10%，本溪PE颗粒加工，油耗可以降低6%-8%。所以增加改性塑料在汽车中的用量可以降低整车成本、重量，并达到节能效果。乘用车和商用车的不同塑料

用量也有所不同。我国家电用改性塑料市场主要被国外企业所占据，国内改性塑料企业占有不到1/3的市场份额。由于国内企业的产品大多局限于低技术含量、低标准的层面，因此对那些具有需求的领域开拓能力明显不足。

PE颗粒加工厂-欣合睿笙(在线咨询)-本溪PE颗粒加工由沈阳欣合睿笙塑料制品有限公司提供。沈阳欣合睿笙塑料制品有限公司(www.xinheruisheng.com)为客户提供“塑料制品制造,加工,销售”等业务，公司拥有“欣合睿笙”等品牌，专注于其它等行业。欢迎来电垂询，联系人：王经理。