

HIPS 韩国巴斯夫 476L 高耐热

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | HIPS 韩国巴斯夫 476L 高耐热 |
| 公司名称 | 东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号 |
| 联系电话 | 13688946070 |

产品详情

作为塑料产品的重要原材料，HIPS 不仅对物品的外观、质感、色彩都有着至关重要的作用，同时也被广泛应用于汽车、医疗、家电、交通运输等多个行业。而在这一众多的应用场景中，韩国巴斯夫 476L 这款高耐热 HIPS 更是备受公认，成为市场上备受追捧的品种之一。

关于 HIPS

高冲击聚苯乙烯（High Impact Polystyrene，简称 HIPS）是由 PS(SE) 和橡胶颗粒经过共混制成的一个高性能塑料制品。HIPS 的落锤冲击强度、拉伸强度相对于单纯的 PS(SE) 要高出许多，其表面平滑、光泽好、绝缘性能佳、耐热程度较为良好。

关于韩国巴斯夫公司

韩国巴斯夫公司是继德国总部之后，巴斯夫集团在亚洲地区规模大的子公司之一。该公司自 2000 年以来一直致力于投资，并在中国、韩国等地设立了生产工厂，提供了现代化工产品和系统解决方案。在高性能塑料领域，韩国巴斯夫是一家的全球供应商之一，拥有极强的技术、创新和市场支持能力。

关于韩国巴斯夫 476L

韩国巴斯夫 476L 是目前市场上为常见和经典的 HIPS 之一。它具有高冲击强度、高拉伸强度、优良的成型性能和低挥发性等优点。同时，韩国巴斯夫 476L 也拥有很高的热稳定性和抗压强度，即使在高温环境下也不易变形，因此被广泛应用于汽车、医疗、家电等高端领域。

问答：

1. 高耐热 HIPS 的生产工艺有哪些？

高耐热 HIPS 的生产工艺主要包括熔融共混、静电喷涂等。其中，熔融共混工艺是为常用的一种，通过将聚苯乙烯和吸收剂一起放入混合机中进行熔融共混，再进入挤出机的成型前段，得到高耐热 HIPS 板材或颗粒。

2. HIPS 在家电行业中的应用有哪些？

HIPS 在家电行业中有着广泛的应用，主要体现在电视机壳、洗衣机滚筒、电风扇叶片、冰箱内胆等方面。由于 HIPS 具有优良的成型性能和热稳定性，因此非常适合用于家电产品中。

3. 如何评价韩国巴斯夫在高性能塑料领域的地位？

作为一家全球化的化学企业，巴斯夫一直致力于推动科技创新，并在塑料领域中拥有广阔的开发能力和独特的市场触角。而在亚洲地区，韩国巴斯夫在生产高性能塑料领域已经发展多年，拥有完善的生产基地和产品线，并不断优化产品结构，满足市场不断变化的需求。因此，韩国巴斯夫在高性能塑料领域中具有很高的地位。