

PSU GF-110 含10%玻纤注射成型

产品名称	PSU GF-110 含10%玻纤注射成型
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:百锦润聚砜 包装:25KG/包 品类:PSU/聚砜
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

产品详情

PSU是一种特殊的高性能材料，全称为聚砜（Polysulfone）。聚砜是一种琥珀透明的固体材料，具有出色的硬度和冲击强度，广泛应用于各种工业领域。PSU GF-110是一种由百锦润聚砜公司生产的特殊型号的聚砜材料，它含有10%的玻纤，并采用注射成型工艺制成。

百锦润聚砜是一家生产聚砜材料的公司，以其卓越的品质和可靠的性能在市场上享有很高的声誉。PSU GF-110是该公司所推出的一种高性能材料，能够满足各种严苛的工程应用要求。

PSU GF-110的包装形式为每包25KG，这种包装方式既方便使用，又能保证材料的质量和保存期限。每包25KG的大小恰到好处，方便搬运和储存。

聚砜作为一种硬度和冲击强度高的塑料颗粒，具有良好的性能特点。其耐热性和耐寒性都非常出色，能够在高温和低温环境下保持其稳定性。此外，聚砜还具有良好的耐老化性，不易受到时间的影响而出现老化现象。

PSU GF-110材料的添加了10%的玻纤，进一步提升了其性能。玻璃纤维的加入增强了材料的强度和刚度，使其更加适用于需要高强度和抗拉能力的领域。玻璃纤维的加入还能够提高材料的绝缘性能和阻燃性能，使其更加安全可靠。

总的来说，PSU GF-110是一种高性能的聚砜材料，适用于各种工业领域。它由百锦润聚砜公司生产，并通过注射成型工艺制成。其具有高硬度、高冲击强度、耐热、耐寒和耐老化等优良性能。在生产和加工过程中添加了10%的玻纤，进一步提升了材料的性能。无论是在电子、汽车、医疗器械还是其他领域，PSU GF-110都能够发挥其独特的优势。