

美国杜邦(PBT杜邦中国) 美国欢迎您

产品名称	美国杜邦(PBT杜邦中国) 美国欢迎您
公司名称	苏州众思诚新材料有限公司
价格	26.35/千克
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城13号
联系电话	13564996490

产品详情

规格	牌号	特性
	PBT S620F20 BK851	成核剂，润滑剂，中等粘度，易加工
	PBT S620F20 NC010	成核剂，润滑剂，中等粘度，易加工
	PBT SC164 NC010	低粘度，医疗级PBT
	PBT 6130 NC010	中高粘度，挤出和注塑级
	PBT 6131 NC010	低粘度，挤出和注塑级
	PBT 6134 NC010	中等粘度，挤出和注塑级
	PBT FG6134 NC010	中高粘度，食品级
	PBT FGS600F10 NC010	高粘度，润滑级，食品级
	PBT CE2055 NC010	低粘度，经润滑
	PBT PC164 NC010	低粘度，医疗级
	PBT FG6129 NC010	高粘度，食品级
	PBT S600F20UV WT660	中等粘度，润滑级
	PBT ST820 BK503	高抗撞击，润滑剂
	PBT ST820 NC010	高抗撞击，润滑剂
玻璃纤维增强PBT	PBT HR5315HF BK503	加15%玻璃纤维增强，低粘度，抗水解，润滑剂
	PBT HR5315HF NC010	加15%玻璃纤维增强，低粘度，抗水解，润滑剂
	PBT HR5315HFS BK591	加15%玻璃纤维增强，脱模剂
	PBT HR5330HF BK503	加30%玻璃纤维增强，低粘度，抗水解，润滑剂
	PBT HR5330HF NC010	加30%玻璃纤维增强，低粘度，抗水解，润滑剂
	PBT LW9020 BK580	加20%玻璃纤维增强，润滑剂，抗弯曲
	PBT LW9020 NC010	加20%玻璃纤维增强，润滑剂，抗

		弯曲
	PBT LW9030 BK851	加30%玻璃纤维增强，润滑剂，尺寸稳定
	PBT LW9030 NC010	加30%玻璃纤维增强，润滑剂，尺寸稳定
	PBT LW9330 NC010	加30%玻璃纤维增强，润滑剂，易加工
	PBT SK601 BK851	加10%玻璃纤维增强，润滑剂，刚性好
	PBT SK601 NC010	加10%玻璃纤维增强，润滑剂，刚性好
	PBT SK602 BK851	加15%玻璃纤维增强，润滑剂，刚性好
	PBT SK602 NC010	加15%玻璃纤维增强，润滑剂，刚性好，易加工
	PBT SK603 BK851	加20%玻璃纤维增强，润滑剂，刚性好，易加工
	PBT SK603 NC010	加20%玻璃纤维增强，润滑剂，刚性好，易加工
	PBT SK605 BK851	加30%玻璃纤维增强，润滑剂，易加工
	PBT SK605 NC010	加30%玻璃纤维增强，润滑剂，易加工
	PBT SK608 BK509	加45%玻璃纤维增强，润滑剂，高强度，易加工
	PBT SK609 BK851	加50%玻璃纤维增强，润滑剂，高强度，易加工
	PBT SK609 NC010	加50%玻璃纤维增强，润滑剂，高强度，易加工
	PBT HR5315HFS NC010	加15%玻璃纤维增强，高流量
	PBT HR5330HFS BK591	加30%玻璃纤维增强，抗水解，脱模剂
玻璃微珠增强PBT	PBT SO653 NC010	加20%玻璃微珠填充，润滑剂，抗弯曲
玻璃纤维增强+阻燃PBT	PBT LW9020FR BK851	加20%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT LW9020FR NC010	加20%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT LW9030FR BK851	加30%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT LW9030FR NC010	加30%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT S650FR BK851	阻燃V0级
	PBT S650FR NC010	阻燃V0级
	PBT SK642FR BK851	加15%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT SK642FR NC010	加15%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT SK645FR BK851	加30%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT SK645FR NC010	加30%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT CE15315 BK010	加15%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT CE15315 NC010	加15%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT CE15330 BK010	加30%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT CE15330 NC010	加30%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT SK641FR NC010	加10%玻璃纤维增强，阻燃V0级
	PBT SK643FR NC010	加20%玻璃纤维增强，阻燃V0级