

HDPE沙伯基础P6006 管材级 耐应力开裂

产品名称	HDPE沙伯基础P6006 管材级 耐应力开裂
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市花桥镇蓬青路888号
联系电话	021-39596360 18501713476

产品详情

严禁在介绍中插入公司联系方式（手机号、微信、电话等），后台审核直接删除，多次违规禁止发布

ABIC HDPE F04660Blown Film; 型材; 混合; 瓶子; 薄壁部件; 薄膜; 食品包装刚性, 高; 刚性, 高; 可加工性, 良好; 均聚物; 防潮; 韧性良好; 高密度SABIC HDPE F0863母料; 涂层应用; 混料; 离型纸; 食品包装低速凝固晶点; 刚性, 高; 均聚物; 抗氧化性; 耐热性, 高; 高密度SABIC HDPE F4520个人护理; 包装; 化妆品; 工业应用; 管件; 非特定食品应用优良外观; 刚性, 良好; 可加工性, 良好; 食品接触的合规性; 高 ESCR (抗应力开裂); 高密度SABIC HDPE ICP4907S工业容器; 水箱; 非特定食品应用UV Stabilized; 刚性, 良好; 可加工性, 良好; 抗撞击性, 良好; 良好的开裂抵抗; 食SABIC HDPE ICP5008工业容器可加工性, 良好; 高 ESCR (抗应力开裂); 高密度SABIC HDPE ICP5602工业容器; 鼓刚性, 良好; 可加工性, 良好; 抗撞击性, 良好; 良好的开裂抵抗; 食品接触的合规性; 高密度SABIC HDPE ICP5703工业容器; 鼓刚性, 良好; 可加工性, 良好; 抗撞击性, 良好; 良好的开裂抵抗; 食品接触的合规性; 高密度SABIC HDPE M1053外壳; 护罩; 桶可加工性, 良好; 韧性良好; 高 ESCR (抗应力开裂); 高密度SABIC HDPE M200056外壳; 家用货品; 护罩; 杯子; 玩具; 食品容器低翘曲性; 共聚物; 窄分子量分布; 良好的成型性能; 食品接触的合规性; 高密度SABIC HDPE M40053SPallets; 家用货品; 工业容器; 废物容器; 桶; 装货箱; 装运容器UV Stabilized; 优良外观; 共聚物; 刚性, 良好; 可加工性, 良好; 耐低温冲击; SABIC HDPE M453G外壳; 护罩; 管道系统; 装货箱抗撞击性, 良好; 耐低温冲击; 高密度SABIC HDPE M80064工业应用; 桶; 装货箱刚性好; 抗弯曲; 窄分子量分布; 韧性良好; 高密度SABIC HDPE M80064S工业应用; 桶; 装货箱刚性好; UV Stabilized; 抗弯曲; 窄分子量分布; 韧性良好; 高密度SABIC HDPE M864E外壳; 工业应用; 护罩; 桶; 装货箱刚性好; 抗弯曲; 窄分子量分布; 韧性良好; 高密度SABIC HDPE M864EG外壳; 工业应用; 护罩; 桶; 装货箱中等硬度; 抗弯曲; 窄分子量分布; 韧性良好; 高密度SABIC HDPE M864G工业应用; 桶; 装货箱刚性好; 抗弯曲; 窄分子量分布; 韧性良好; 高密度SABIC HDPE M864SE工业应用; 桶; 装货箱刚性好; UV Stabilized; 抗弯曲; 窄分子量分布; 韧性良好; 高密度SABIC HDPE M864SG工业应用; 桶; 装货箱刚性好; UV Stabilized; 抗弯曲; 窄分子量分布; 韧性良好; 高密度SABIC HDPE P6006 10000灌溉应用; 管道系统双峰型分子量分布; 高密度SABIC HDPE PCG453医用包装; 医疗/护理用品; 外壳; 护罩抗撞击性, 高; 纯度高; 耐低温冲击; 高密度SABIC HDPE PCG5421医用包装; 医疗/护理用品; 瓶子刚性, 良好; 可加工性, 良好; 纯度高; 高 ESCR (抗应力开裂); 高密度SABIC HDPE PCG863医用包装; 医疗/护理用品; 外壳;

护罩刚性, 良好; 可加工性, 良好; 纯度高; 高密度SABIC HDPE PCGF0863包装; 医疗/护理用品;; 衬里低速凝固晶点; 刚性, 高; 均聚物; 抗氧化性; 纯度高; 耐油脂性能; 耐热性, 高; 阻隔树脂; 高密度SABIC Vestolen A 5061导管; 片材; 管道系统双峰型分子量分布; 高密度SABIC Vestolen A 5061R 10000管道系统双峰型分子量分布; 高密度SABIC Vestolen A 5061R 62437抗紫外线性能良好; 热稳定性, 良好; 高密度SABIC Vestolen A 5061R 63363抗紫外线性能良好; 热稳定性, 良好; 高密度SABIC Vestolen A 5061R 65308抗紫外线性能良好; 热稳定性, 良好; 高密度SABIC Vestolen A 6060导管; 片材; 管道系统双峰型分子量分布; 高密度SABIC Vestolen A 6060R 10000管道系统双峰型分子量分布; 高密度SABIC Vestolen A 6060R 62434抗紫外线性能良好; 热稳定性, 良好; 高密度SABIC Vestolen A 6060R 63363抗紫外线性能良好; 热稳定性, 良好; 高密度SABIC Vestolen A 6060R 65306抗紫外线性能良好; 热稳定性, 良好; 高密度SABIC Vestolen A 6060R 65307管道系统双峰型分子量分布; 高密度SABIC Vestolen A BI5822包装; 包装, 化妆品刚性, 高; 双峰型分子量分布; 抗撞击性, 良好; 高ESCR (抗应力开裂); 高密度SABIC Vestolen A BI5828包装; 包装, 化妆品刚性, 高; 双峰型分子量分布; 抗撞击性, 良好; 高ESCR (抗应力开裂); 高密度SABIC Vestolen A RELY 5922R 10000管道系统双峰型分子量分布; 良好的开裂抵抗; 高密度SABIC Vestolen A RELY 5923R 10000管道系统双峰型分子量分布; 高密度SABIC Vestolen A RELY 5924R 10000管道系统双峰型分子量分布; 高密度SABIC HDPE F00851Blown Film; 薄膜; 袋子; 混合; 重包装袋低速凝固晶点; 高分子量; 高密度; 共聚物; 抗撞击性, 良好SABIC HDPE F00950Blown Film; 薄膜; 衬里; 袋子刚性好; 高熔体强度; 高分子量; 高密度; 共聚物; SABIC HDPE F00952JBlown Film; 薄膜; 衬里; 袋子刚性, 高; 高分子量; 高密度; 高强度; 共聚物; 抗氧化性; 良好的熔体强度SABIC HDPE FI0750Blown Film; 薄膜; 衬里; 袋子; 混合; 重包装袋低速凝固晶点; 高分子量; 高密度; 共聚物; 抗撞击性, 良好SABIC HDPE FI1157Blown Film; 薄膜; 标签; 层压板; 袋子; 重包装袋低速凝固晶点; 刚性, 高; 高分子量; 高密度; 共聚物; 抗撞击性, 高; 宽分子量分布SABIC HDPE B5429型材; 容器; 工业应用; 汽车领域的应用; 瓶子; 薄壁部件中等分子量; 共聚物; 可加工性, 良好; 韧性好; 高ESCR (抗应力开裂); 高密度SABIC HDPE CC2056外壳; 护罩; 薄壁部件良好的光泽度; 刚性好; 低翘曲性; 共聚物; 快的成型周期; 流动性高SABIC HDPE CC3054外壳; 护罩; 薄壁部件良好的光泽度; 刚性好; 低翘曲性; 共聚物; 快的成型周期; 流动性高SABIC HDPE M200056外壳; 家用货品; 护罩; 杯子; 玩具; 食品容器低翘曲性; 共聚物; 窄分子量分布; 良好的成型性能; 食品接触的合规性; 高密度SABIC HDPE M40053SPallets; 家用货品; 工业容器; 废物容器; 桶; 装货箱; 装运容器UV Stabilized; 优良外观; 共聚物; 刚性, 良好; 可加工性, 良好; 耐低温冲击; SABIC HDPE M40060S工业部件; 桶; 装运容器UV Stabilized; 低翘曲性; 光泽, 中; 共聚物; 抗撞击性, 良好; 窄分子量分布; 高SABIC HDPE M453SEPallets; 家用货品; 工业容器; 废物容器; 桶; 装货箱; 装运容器UV Stabilized; 优良外观; 共聚物; 刚性, 良好; 可加工性, 良好; 耐低温冲击; SABIC HDPE M453SGPallets; 家用货品; 工业容器; 废物容器; 桶; 装货箱; 装运容器UV Stabilized; 优良外观; 共聚物; 刚性, 良好; 可加工性, 良好; 耐低温冲击; SABIC HDPE PCG3054医用包装; 医疗/护理用品; 医疗器械; 外壳; 护罩; 薄壁部件中等硬度; 低翘曲性; 光泽, 中; 共聚物; 快的成型周期; 流动性高; 窄分子量分布; 纯度高; 高密度