

沙伯基础 C6600 水解稳定

产品名称	沙伯基础 C6600 水解稳定
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	沙伯基础:PC/ABS C6600:沙伯基础 沙伯基础:C6600
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

产品详情

供应美国沙伯基础C6600

供应美国沙伯基础C6600

美国沙伯基础创新 Cycloy PC+ABS C1000 撞击性良好 用途汽车 电子

美国沙伯基础创新 Cycloy PC+ABS C1000HF 流动性高 用途汽车 电子

美国沙伯基础创新 Cycloy PC+ABS C1100 流动性高 用途汽车 电子

美国沙伯基础创新 Cycloy PC+ABS C1110HF 撞击性良好 薄壁部件

美国沙伯基础创新 Cycloy PC+ABS C1150E 撞击性高 工程应用

美国沙伯基础创新 Cycloy PC+ABS C1200 撞击性良好 流动性高

美国沙伯基础创新 Cycloy PC+ABS C1200HF 撞击性良好 流动性高

美国沙伯基础创新 Cycloy PC+ABS C1200HFM 撞击性良好 流动性高

美国沙伯基础创新 Cycloy PC+ABS C2100 阻燃VO 撞击性良好

美国沙伯基础创新 Cycloy PC+ABS C2100HF 阻燃VO 撞击性良好

美国沙伯基础创新 Cycloy PC+ABS C2800 无溴阻燃VO 流动性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C2805 无溴阻燃VO,流动性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C2950 无溴阻燃VO,流动性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C2950HF 无溴阻燃VO,流动性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C2951 无溴阻燃VO,流动性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C3100 挤出吹塑成型,良好熔体强度

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C3650 无卤,无溴阻燃,电线电缆应用

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C4210 玻璃纤维增强10%,流动性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C4210HF 玻璃纤维增强10%,流动性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C4215HF 玻璃纤维增强15%,流动性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C4220 玻璃纤维增强20%,流动性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C6200 阻燃VO,撞击性良好

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C6600 阻燃VO,撞击性良好

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C6840 无溴阻燃,水解稳定,薄壁部件

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C6850REC 阻燃VO黑色.高韧性

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C7122 无溴阻燃,矿物填料.刚性良好

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C7230P 无溴阻燃,矿物填料.刚性良好

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C7240P 无溴阻燃,矿物填料.

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS C8080REC 撞击性良好,流动性高,

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS CE1810 片材挤出成型.刚性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS CE1821 片材挤出成型.刚性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS CE3210 无卤无溴阻燃,电线电缆应用

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS CE8510 低粘度,薄膜挤出,撞击性刚性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS CH6310 无卤无溴阻燃,刚性高

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS CH6410 无溴阻燃,薄壁部件,刚性

美国沙伯基础创新 Cicoloy PC+ABS CM5820 矿物填料,耐化学性良好

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS CM6140 无溴阻燃,撞击性刚性高

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS CM6210 无溴阻燃,片材挤出成型.刚性高

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS CM6220 无溴阻燃,片材挤出成型.刚性高

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS CM6240 无溴阻燃,片材挤出成型.刚性高

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS CP8320 用途电镀级,耐热性中等

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS CP8930 用途电镀级,耐热性高

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS CU1650 紫外线稳定剂,良好流动性

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS CU6800 无溴阻燃,紫外线稳定剂,

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS MC5220 良好流动性,撞击性高.

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS MC5210 应用电镀级,汽车领域

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS MC53000 良好流动性,耐热性高

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS MC5303 良好流动性,耐热性高

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS MC5400 良好流动性,耐热性高

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS MC8100 低粘度,撞击性高,汽车领域

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS MC8200 良好流动性,撞击性高

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS MC9000 耐热性高,应用汽车领域

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS NX07353 矿物填料,阻燃.刚性良好

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS RCM6123 无溴阻燃,填增30%薄壁部件

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS RCM6134 无溴阻燃,填增35%薄壁部件

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS RCY6013 无溴阻燃,填增30%

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS RCY6113 无溴阻燃,填增30

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS RCY6214 无溴阻燃,填增35%

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS RCY6713 无溴阻燃,填增30

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS XCM830 撞击性高,

美国沙伯基础创新 Cypcoloy PC+ABS XCM840 撞击性高,外观良好

美国沙伯基础创新 Cypoloy PC+ABS CX1440 流动性高,撞击性刚性高

美国沙伯基础创新 Cypoloy PC+ABS CX5430 薄壁部件,流动性高

美国沙伯基础创新 Cypoloy PC+ABS CX5640 流动性高,撞击性刚性高

美国沙伯基础创新 Cypoloy PC+ABS CX7010 无溴阻燃,薄壁部件,流动性

美国沙伯基础创新 Cypoloy PC+ABS CX7110 无溴阻燃,薄壁部件,流动

美国沙伯基础创新 Cypoloy PC+ABS CX7211 无溴阻燃,薄壁部件,流动

美国沙伯基础创新 Cypoloy PC+ABS FXC630SK 无溴阻燃,流动性高