

抗张强度抗紫外线POM 美国杜邦 510GR NC010 ;耐磨;耐高温

产品名称	抗张强度抗紫外线POM 美国杜邦 510GR NC010 ;耐磨;耐高温
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	POM:抗张强度抗紫外线 510GR:耐高温 美国杜邦:耐磨
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

长期来看，将在具有吸引力的细分市场中处于地位，应对全球挑战的需要将推升对其所提供的独特解决方案的需求，因此，我们寻求的拆分可望为股东和客户释放更大的价值，同时为员工带来更多机会。”高度协同的交易在交易完成后，将命名为“（DowDuPont）”，宣布合并时的总市值约为1300亿美元。

根据交易条款，按固定兑换比率，陶氏化学的股东可将手中每股兑换1；的股东则可兑换1.282的。在完全稀释的股息基础上，现有大约50%的股份，优先股除外。在这项交易完成后的24个月内，预计将产生约30亿美元的运行率成本协同效益。

增长协同效应带来的额外效益预计可达10亿美元。未来计划的董事们都认同在合并后，陶氏杜邦将寻求免税，都以投资级别信用评级为目标。都将是强大的、具有业务重点、拥有强大的创新能力、强化的全球化规模和产品组合、集中的资本分配，并拥有独特的竞争地位。

POM美国杜邦总代理商热销品牌：

100P：注塑级，粘度均聚物，本色。用途：应力零件，加工素材，板，条，管。特性：具有优异的加工特性，在非改质材料中具有高韧性。

'
" ()"
130

' 1 ;
1.282.
50
24

100 :