

CELANYL B2 GF50 BK 9005

产品名称	CELANYL B2 GF50 BK 9005
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	20900.00/千克
规格参数	性能:PA6 品牌:聚酰胺6 特性:尼龙化合物
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

产品详情

CELANYL B2 GF50 BK 9005

聚酰胺6

聚酰胺 6 化合物，50% 玻璃纤维增强，热稳定。

作为机械制造行业的技术工程师，我很高兴向您介绍我们的产品——CELANYL B2 GF50 BK 9005。这款产品是一种性能卓越的尼龙化合物，它是由聚酰胺6（PA6）制成的，属于聚合物材料的一种。

CELANYL B2 GF50 BK 9005在塑胶原料领域具有广阔的应用前景。它的出现极大地促进了机械制造行业的发展，为各种机械设备的制造带来了革命性的突破。

，让我们来看看CELANYL B2 GF50 BK 9005的产品物性。这款材料具有出色的力学性能，如高强度、高韧性和高耐磨性。它的强度达到了PA6的极限，保持了良好的韧性，能够承受高压和高温等恶劣环境的挑战。此外，它还具有出色的电绝缘性能和低摩擦系数，适用于需要绝缘和摩擦减少的应用。

，让我们了解一下CELANYL B2 GF50 BK 9005的产品特性。这款尼龙化合物具有优异的耐化学腐蚀性能和耐候性，能够在各种恶劣的环境条件下保持其优越的物理性能。它还具有良好的可加工性，可以通过注塑成型、挤出成型等多种工艺加工成各种形状的零件。此外，它还具有低吸湿性和低收缩率，使得产品在使用过程中能够保持尺寸稳定性。

最后，我代表东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部向您保证，我们的CELANYL B2 GF50 BK 9005的质量是可靠的。我们严格遵循国家标准生产，确保产品的稳定性和可靠性。并且，我们提供的价格为20900元/千克，保证您在购买时能够获得物超所值的体验。

综上所述，CELANYL B2 GF50 BK 9005是一款在塑胶原料领域有着广阔应用前景的尼龙化合物。它具有优

异的产品物性和特性，能够满足机械制造行业对材料的高要求。作为一家专注于塑胶原料经营的公司，我们热忱欢迎您选择与我们合作，共同推动机械制造行业的发展。