

防静电UPE板导电UPE板进口原料生产德州宏科制造

产品名称	防静电UPE板导电UPE板进口原料生产德州宏科制造
公司名称	山东华宏化工有限公司
价格	50.00/公斤
规格参数	规格:2050*1260 规格二:3720*1240 厚度:10-110
公司地址	山东省德州市宁津县大曹镇
联系电话	0156-15347667 15615347667

产品详情

防静电UPE板导电UPE板进口原料生产德州宏科制造

防静电UPE板、防静电UPE板、防静电UPE板；防静电UPE板/防静电UPE棒/防静电UHMWPE材料 产品特性：表面电阻值在10的6到10的8次方欧姆时即为抗静电功能的更佳状态。具备外观靓丽，超级的透光性能，透光率达90%以上，低气体挥发性。防静电功能不易受湿度、温度的影响。机械强度高，加工性能优良。防静电UPE板/防静电UPE棒/防静电UHMWPE材料 防静电UPE板因具700万超高分子量，故有极高的耐冲击强度，在高应力仍保有极高的冲击动能吸收率更高的强性模数，杰出的抗磨损及滑动特性，温热时仍保尺寸安定性。抗超低温-265 。甚至在低温甚至在低温状况下仍保持非常优异的抗拉强度及凹口冲击强度，耐酸及颜料。防静电UPE板/防静电UPE棒/防静电UHMWPE材料 防静电UPE板机械性能高于一般的高密度聚乙烯。具有突出的抗冲击性、耐应力开裂性、耐高温蠕变性、低摩擦系数、自润滑性，超好的耐化学腐蚀性、抗疲劳性、噪音阻尼性、耐核辐射性等。使用温度95~120 。耐寒性好，可在-220 下使用。密度0.935g/cm³，分子量800万的产品，其断裂拉伸强度40MPa，断裂伸长率350%，弯曲弹性模量600MPa，悬臂梁缺口冲击冲不断。磨损量(MPC法)20mm。防静电UPE板/防静电UPE棒/防静电UHMWPE材料产品应用：广泛用于洁净室厂房的建造(半导体、LCD、电子、光学和医 等)，洁净室设备的遮蔽，无尘室空间分隔，洁净设备，观察窗及设备罩，电子测试治具等。适用于半导体工业，LCD工业，电子装备及微电子设备业，电子电气，通讯制造，精密仪器，光学制造，医 工业及生物工程等行业。防静电UPE板/防静电UPE棒/防静电UHMWPE材料规格：板(10-110mm)*1260*2050mm；颜色：黑色产地：德国防静电UPE板/防静电UPE棒/防静电UHMWPE材料

防静电UPE板 防静电PE板防静电UPE板 防静电PE板防静电UPE板 防静电PE板防静电UPE板
防静电PE板防静电UPE板 防静电PE板防静电UPE板 防静电PE板防静电UPE板 防静电PE板防静电UPE板
防静电PE板防静电UPE板 防静电PE板防静电UPE板 防静电PE板防静电UPE板
防静电PE板1、超高分子量聚
耐磨损性能居塑料之首，且分子量越大，材料的耐磨性和抗冲击性越高；

2、超高分子量聚 的冲击强度是现有塑料中的更高值，即使在-70时仍有相当高的冲击强度；
3、自润滑； 4、超高分子量聚
吸水率极低。因此，其物理机械性能与使用的工作条件中的湿度因素无关； 5、超高分子量聚
化学性稳定，在一定的温度，浓度范围内能耐酸、碱、盐等各种腐蚀性介质及有机溶剂的腐蚀；
6、超高分子量聚 无味、无毒、无嗅，本身无腐蚀性，具有生理循环性和生理适应性。
7、不粘附性； 8、高密度聚 分子量超过50万时，脆化温度降至-140。超高分子量聚
甚至可以在液氮作用下，其使用温度可达-269以下，仍有一定的机械强度