

红外线穿透PMMA 8N-90114德固赛 黑透红穿透率达93% 视窗镜片感应器专用PMMA

产品名称	红外线穿透PMMA 8N-90114德固赛 黑透红穿透率达93% 视窗镜片感应器专用PMMA
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	PMMA:红外线穿透 8N-065:黑透红穿透率达93% 德固赛:视窗镜片感应器专用PMMA
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

8N-90114	赢创德固赛	PMMA	红外线穿透, 过
8N-06531			
FILA72	日本旭化成	PMMA	
FILA82	日本旭化成		
121R-21051	沙伯基础	PC	
121-21064			
121-2BK2065S			
141R-21092			
920A-21051	红外线穿透, 过滤器, 阻燃		
945AU-2T2D150T	PC	红外线穿透, 过滤器, 耐候, 阻燃	
Solef 9009	Solvay		
3103 GEF75/608	德国拜耳		
2405 450601			

PMMA红外线穿透塑料 黑透红穿透率达92% 视窗镜片pmma原料

简介：

红外线穿透塑料俗称红外光，分为近红外线、中红外线和远红外线。表面颜色有黑色、蓝色

色，深红色或咖啡色，还有其它各种颜色。PMMA红外线穿透塑料具有超高穿透性、能透过575nm-1600nm以上波长的近红外区域，强光的屏蔽性好。

红外透过率根据部件的厚度、工作波段和颜色要求，透过率可达到88%-94%之间。材料表面硬度达2H，耐高温达103摄氏度，对紫外可见光屏蔽率达99.99%，在外监控镜片、通讯、探测、医疗、军事、激光雷达穿透等方面有广泛的用途。

本公司可以专业定制红外线塑料，透红光，蓝光，紫光，等等各种红外线穿透塑料。

应用领域：

红外线穿透塑料广泛用于：红外线摄像头，红外线感应器，红外线扫描仪，红外线遥控接收器，红外线感应器，红外触控、红外监控、红外热成像、智能家居、3D眼镜，传感器、激光测距、激光测速、激光发射与传输、机器人、打猎相机镜片等。