

# 护目镜PC2807德国拜耳 科思创

产品名称	护目镜PC2807德国拜耳 科思创
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	20.00/kg
规格参数	品牌:防护镜PC2807 型号:聚碳酸酯护目镜材料 产地:聚碳酸酯头盔原材料
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

护目镜PC2807德国拜耳 科思创

PC塑料就可以。聚碳酸酯PC，具有透明度高、抗冲击性能好、不易破碎。抗冲击性强，基本上摔不碎，而且折射率高、镜片薄、无毒、透明、质轻等特点，是专门做护目镜的材料。

医用护目镜要具有抗腐蚀性，防止一些腐蚀性较强的药专水侵蚀；具属有防冲击性，防止近身手术时可能产生的物体对眼部造成伤害；防雾性能要好，保证医护人员视野清晰等。

供应 德国拜耳 APEC PC 1803高粘度 连接器

供应 德国拜耳 APEC PC 2095 高粘度 照明设备

供应 德国拜耳 APEC PC DP 1-9339/5 脱模级 热成型

供应 德国拜耳 APEC PC DP 1-9349/5 模塑成型 脱模级

供应 德国拜耳 APEC PC 1895 良好的流动性 照明设备

供应 德国拜耳 APEC PC 1-9353 高耐热级 灯罩专用料

供应 德国拜耳 APEC PC DP9-9354T 透明光学性 高热能阻燃

供应 德国拜耳 APEC PC DP9-9353本色光学级 超过耐热

供应 德国拜耳 APEC PC DP9-9333 抗紫外线 高耐热级

供应 德国拜耳 APEC PC DP9-9331 高热能 通用材料

供应 德国拜耳 APEC PC DP9-9343 高温 抗紫外线专用料

供应 德国拜耳 APEC PC DP 1-9359/7 模塑成型 紫外线稳定

供应 德国拜耳 APEC PC DP9-9371 通用级 高耐热 本色未阻燃

供应 德国拜耳 APEC PC DP 1-9379/7 光学性能 紫外线易脱模

供应 德国拜耳 APEC PC DP 1-9389 高透明材料

供应 德国拜耳 APEC PC DP9-9341 高耐热能 通用本色料

供应 德国拜耳 APEC PC DP9-9373 光学性通用 高耐热

供应 德国拜耳 Apec 科思创 PC 1703 抗紫外线 镜头原料

供应 德国拜耳 Apec 科思创 PC 1803 高粘度 抗紫外线

供应 德国拜耳 Apec 科思创 PC 1895 脱模级 反射镜材料

护目镜片在制造时，在一般光学玻璃配方中再加入了一部分金属氧化物，如铁、钴、铬、锶、镍、钒、锰以及一些稀土金属氧化物如钨和钼等。这些金属氧化物能使玻璃对光线中某种波段的电磁波道作选择性吸收，如钨和铁的氧化物能大量吸收紫外线。采用这种玻璃镜片可以减少某些波长通过容镜片的量，减轻或防止对眼造成伤害。不同颜色的防护镜片可以吸收不同颜色为主的光线。