

# 德国PEEK棒 ¥ 上海PEEK棒 ¥ 深圳PEEK棒 ¥ 北京PEEK

产品名称	德国PEEK棒 ¥ 上海PEEK棒 ¥ 深圳PEEK棒 ¥ 北京PEEK
公司名称	东莞市盛和达绝缘材料有限公司
价格	555.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇莲峰路130号
联系电话	0769-81583035 13794881093

## 产品详情

东莞市盛和达绝缘材料有限公司现货供应：peek棒

深圳分店 苏州分店 南京分店 北京分店 厦门分店 广州分店 江苏分店 上海分店

PEEK（聚醚醚酮）材料的连续使用温度极高（大约260度），还具有极高的刚度和硬度，以及独有的高抗拉强度和抗疲劳强度。另外其耐热不变形性能与化学稳定性俱佳。当温度达260度之前该材料都具有极好的介电性能，并能抵抗能量射线照射。PEEK具有优秀的综合性能，机械性能好，耐高温，耐化学性能优越，使之成为最通用的高级塑料。1、PEEK-1000（褐灰色）PEEK-1000

使用纯的聚醚醚酮树脂为原料制造，在所有PEEK级别中韧性最好，抗冲击最佳。PEEK-1000可以使用最方便的消毒方式进行消毒（蒸汽、干燥热力、乙醇和Y射线），并且制造PEEK-1000的原材料成分符合欧盟及美国FDA

关于食品应性的规定，这些特点使之适在医疗、制药和食品加工业得到非常普遍应用。2、PEEK-HPV（黑色）加入PTFE、石墨和碳纤维的结果，使PEEK-HPV成为轴承级塑料。其优越的摩擦性能（低摩擦系数、耐磨损、较高的峰压限）使得此级别的摩擦应用领域成为理想材料。3、PEEK-GF30（褐灰色）该材料填充了30%玻璃纤维的增强级塑料，比PEEK-1000有更好的刚性和抗蠕变性能，以及更佳尺寸稳定性，制造结构性零件较为理想。在高温下可长时间地承受固定负荷。如采用PEEK-GF30

作为滑动件，应仔细检验其适应性，因为玻璃纤维刮伤配合面。4、PEEK-CA30（黑色）该材料填充30%碳纤维增强，比PEEK-GF30有更好的机械性能（较高的弹性模量、机械强度和蠕变）和更耐磨，而且加碳纤维增强的塑料要比未增强的PEEK塑料具有3.5倍的导热性 - 更快地从轴承表面散热。特性：空气中最大允许工作温度非常高（可260度持续工作,短时可达310度），机械强度、刚性和硬度高、耐高温、优秀的耐化学性和抗水解能力,优秀的耐磨及摩擦性能、极高的蠕变强度、极好的尺寸稳定性,杰出抗紫外线性能，优秀的耐高能辐射性能，固有的低可燃性，而在燃烧时产烟少。应用：PEEK在航天、医疗、制药和食品加工业得到非常普遍的应用,如上的气体分析仪结构件、热交换器刮片;因其优越的摩擦性能,在摩擦应用领域成为理想材料,如套筒轴承、滑动轴承、阀门座、密封圈、泵耐磨环等。

联系电话：0769-81583035 手机:137-9488-1093 联系人：林先生 QQ:273809032

产地：瑞士/德国

颜色：黑色 / 褐灰色

主营产品：PEEK板/棒、PPS板/棒、POM板/棒、PA66尼龙板/棒、MC尼龙板/棒、PI板/棒、PAI板/棒、PPA板/棒、PPH板/棒、PTFE板/棒、PVC板/棒、PVDF板/棒、ABS板/棒、PP板/棒、PET板/棒、PE板/棒、PPO板/棒、PC板/棒、电木板、电木棒、CPVC板/棒、PBT板/棒、PSU板/棒、PEI板/棒、UPE板/棒、石棉板。绝缘材料：进口及国产材料：电木板，冷冲板，环氧板环氧棒，电布板棒，合成石，快巴纸，红钢纸，防火纸等材料。

硅胶材料：普通韧性硅胶，高抗撕硅胶，玻璃行业硅胶，木门专用硅胶，耐高温硅胶等板材棒材。

防静电材料：防静电尼龙，防静电POM，防静电亚克力，防静电PVC,防静电PC等材料。代理：德国劳士领，德国盖尔，德国恩欣格，新美乐，日本三菱，日本东丽，日本大金，欧洲，韩国QUALITECH，美国杜邦，美国GE，台湾南亚，台塑，等进口产品。