

# 耐可化工 塑料网笼球 六角盾形实心球 悬浮生物球 刺球 聚丙烯纽帕克填料

产品名称	耐可化工 塑料网笼球 六角盾形实心球 悬浮生物球 刺球 聚丙烯纽帕克填料
公司名称	江西耐可化工设备填料有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:耐可 型号:可定 产地:江西
公司地址	江西省萍乡市上栗县彭高镇（江西省动漫产业园）
联系电话	15879458910 13507996183

## 产品详情

### 简介

塑料网笼球系列填料系高分子聚合物一次性注塑成型，选用的材质比重为0.91-0.97g/cm<sup>3</sup>，在水体中即能悬浮又可移动，处于流化状态，是目前国内外环保界专家公认的一种节能型、移动的生物膜比固定的生物膜在气液膜三相传质机理上有着量与质的进步，悬浮移动膜载体使用在水处理领域是新的发展方向。该球形填料还可应用到各类化工反应器、反应罐、硫化塔等工业塔器中。

六角形覆盖球为聚丙烯pp发泡浮碟六边形覆盖球，经发泡、收缩成型的六边形塑料填料，浮碟覆盖球具有稳定，边与边重叠，接触严密、不易反转、浮碟覆盖球覆盖率达到，其作用是抑制酸雾挥发，保护人员健康，减少大气污染和空气对水质的污染，有效提高凝结水质量，有利于发电机组的运行。

悬浮球填料，又称多孔旋转球形悬浮填料，是对国内处理污水、生物膜法处理技术采用的多种填料中开发的系列产品。在污水的生化处理中具有全立体结构，比表面积大，易挂膜，不堵塞，微生物易生成，易更换，耐酸碱，抗老化，不受水流影响，使用长，剩余污泥少，直接投放，无须固定，安装方便。该填料系列由具有耐腐、耐温、耐老化、高强度的高分子聚合物注塑而成，分内外双层球体，外部为中空鱼网状球体，内部特殊工艺制成的弹性毛丝单体组合而成。主要起生物膜载体的作用，同时兼有截留悬浮物的作用，具有生物附着力强、比表面积大、孔隙率高、化学和生物稳定性好、经久耐用、不溶出有害物质、不引起二次污染、防紫外线、抗老化、亲水性能强，阻力小，布水、布气性能好，又有功割气泡

作用等特点，在使用时直接投入水中，在水里似沉非沉，能自由活动，无死区。可视水质浓高低和水量的增减，填料可多可少。实际投放量为池体积的30% - 70%，进出口需用格网拦住，以免随水漂走。

## 简介

生物球为有益菌提供了一个大型居住区，放置在一个网袋，位于一个池塘过滤器，生物球有效地减少氨和亚硝酸盐，以帮助维护健康和清洁的水质，及池塘鱼类和水生植物的生态系。

## 简介

聚丙烯纽帕克填料脱水除雾填料，产品主要应用于气提塔去除废水中的化学剂。同时也能地去除苯的混合物。气提塔中填料结垢一直被认为是气提技术发展中的一个障碍，采用聚丙烯脱水填料通过大量应用证明对抗结垢并可轻而易举的捕获气提过程产生的雾滴。