

Duke白色聚乙烯微球,尺寸10微米-1.2毫米

产品名称	Duke白色聚乙烯微球,尺寸10微米-1.2毫米
公司名称	厦门良厦贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国杜克Duke 型号:Duke白色聚乙烯微球,
公司地址	中国(福建)自由贸易试验区厦门片区中埔社10190号(注册地址)
联系电话	0592-6013840 15396145919

产品详情

Duke白色聚乙烯微球,尺寸10微米-1.2毫米

Polyethylene Microspheres聚乙烯微球白色聚乙烯微球 – 各种尺寸 10微米 to 1.2毫米 - Density 密度 1.00克/立方厘米, 1.05克/立方厘米, 1.10克/立方厘米, 1.15克/立方厘米, 1.25克/立方厘米, 1.35克/立方厘米 聚乙烯微球的颗粒大小从1微米到1毫米.高质量的实心聚乙烯微球有多种颜色,而且有不透明,磁性、荧光、含磷性质的. 任何微球都能做成密度1克/立方厘米,悬浮在水中.密度也能进行改变使其悬浮在其他介质中,密度的范围是从0.96克/立方厘米到1.3克/立方厘米,使研究人员能够满足PIV和流体可视化试验.绝大多数微球都在颗粒尺寸范围的90%范围内,圆形度也大于90%.聚合物微球具有疏水性,具有较高的蛋白结合能力.然而,他们经常需要使用的表面活性剂,以确保易于处理和悬浮液在水溶液中.我们可以根据用户的要求定制各种颜色和密度的聚乙烯微球. 大小和形式: 实心聚合物微球.颗粒大小范围参考USA standard sieves (ASTM E11); 圆形度:筛选要考虑灰尘,碎片和非圆形微球.高质量的聚合物微球具有良好的均一性. 不透明度:透明的微球是半透明的(未着色的)聚乙烯.不透明的微球是真正不透明(不会发射光线,即使在50um单层). 制造过程:不使用溶剂或挥发物. 颜料和添加剂会被添加. Barium Sulfate硫酸钡Bichromal (Hemispherical Coating) 透明的和白色的Clear and White透明的和白色的Colored 着色的Fluorescent 荧光的