

PEG 化磁性锰锌铁氧体纳米晶(羧基 末端)

中文名称: PEG 化磁性锰锌铁氧体纳米晶(羧基末端)

英文名称: PEG modified Mn-Zn Ferrite Nanoparticles (Carboxyl terminal)

货号: ML1397

CAS 号: 1317-61-9

包 装: 2.5mL/5mL/10mL

尺 寸: ~10 nm Fe

浓度: 1mg/ml

溶剂: 水



保质期: 6月4℃冷藏避光

性 质

主要成分: PEG 化锰锌铁氧体纳米晶、超纯水

饱和磁化强度约为 80±10 emu/g Fe

Fe 浓度: 1mg/ml

应 用: 用于生物分子偶联、固定、纳米探针构建等

其他信息

包 装: 玻璃瓶

贮 藏: 密封 ,4℃冰箱冷藏避光保存

有效期: 6个月