

油溶性上转换纳米颗粒（近红外光）

中文名称：油溶性上转换纳米颗粒（近红外光）

英文名称：Oil dispersible upconverting nanoparticles（near-infrared light）

货号：ML1239

包装：10 mg / 20 mg / 50 mg

参数：粒径 25nm 发射波长 804nm 溶剂环己烷

保质期：6 月 4-8℃冷藏密封避光

性质

发射波长：804 nm

激发波长：975nm

颗粒直径: 25 nm

溶 剂: 环己烷

浓 度: 每批次浓度有差异

应 用: 上转换纳米颗粒具有优越的光稳定性，已经在生物医学领域获得广泛的应用，包括离体生物成像、活体生物成像、生物检测、免疫组织化学、微阵列检测、光动力疗法以及光控药物激活。

其他信息

贮 藏: 密封，4-8℃保存

有效期: 6个月