

Er110-4-125 掺铒光纤

产品名称	Er110-4-125 掺铒光纤
公司名称	无锡启纳光电技术有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:LIEKKI 型号:Er110-4-125
公司地址	无锡市锡山区芙蓉三路99号锡山科创园祥云2座217室
联系电话	0510-66727382 15861680855

产品详情

产品简介

liekki™ er110-4/125光纤是一种高掺杂的铒增益光纤。高的掺铒浓度使得只需要较短的光纤长度，就可以提供足够的增益并降低非线性效应。liekki高掺铒光纤适用于从1530到1610纳米波长区域（c和波段）的光纤激光器和放大器。这些光纤覆盖了广泛的应用领域，从通讯放大器（掺铒光纤放大器）到高功率无源光网络/有线电视助推器和用于仪表，工业，医疗的超短脉冲放大器。这些高掺杂的的光纤具有标准的 \varnothing 125 微米的包层直径。

产品特性

优秀的吸收和光谱形状一致性

高掺杂浓度使得所需光纤较短，从而降低非线性效应

很好的温度稳定性

低熔接损耗

适用于980nm和1480nm泵浦

uv固化的双层丙烯酸酯作为涂覆层

应用范围

超短（飞秒）脉冲激光器和放大器

低非线性效应应用领域

光纤参数