



ÊýÖμ¿x¾¶

1áíËμÄ'áÑ§Éè¼Æ

UV/VIS'âíËµ¼'âÂÊÇúíß

VIS/NIR'áíËµ¼'áÂÊÇúíß

¼¼ÉöÉý¾Ý

¼áíÉÀàΔí

ÖÚÉäÂÉ½xÓ¾Δí

İÉĐ¾ÉýÖμιx¾¶

0,22 ± 0,02

±£»²äÉýÖμιx¾¶

¾Úö£ÑÇ°·1.78

İÉĐ¾ι¼²áÇι¶É

¶ÔÓÚ²³αíα1064 nmµÄ¼α'â/Æ±£°Á-ÐøΔί'áíË¿É³ÐËÛ1.3 kW/mm² £-Âö³αΔί'áíË¿É³ÐËÛxí,βÄÜÁ¿10J

íäÇú°ë¾¶

Ë²¼äíäÇú°ë¾¶í°ü²ã°ë¾¶µÄ100 ±¶

³αË±¼äíäÇú°ë¾¶í°ü²ã°ë¾¶µÄ600±¶

»úÐµÓ!Á!

±êx¼²âËÔ : 70 kpsi