增益介质

HeNe

Ar CO<sub>2</sub> 表 2.1

常用激光器的特性

波长

633nm

488nm

0.01nm 接下页

功率

1mW

10W

200W

接上页		
增益介质	功率	波长
GaAs	10mW	840nm
红宝石(QS)	100MW	694nm
Nd:YAG	50W	0.001nm
Nd:YAG(ML)	2kW	0.001nm
Nd:玻璃	10TW	0.001nm
		接下页

\_

增益介质	功率	波长
Rh6G(ML)	10kW	600nm
ArF	10 <b>MW</b>	193nm

接上页

\_