

高灵敏度 层压红外和紫外感光卡



型号		W8041-1112	W8041-1122	W8041-1132	W8041-1142
订货号		8041.1111.1002	8041.1116.1002	8041.1132.1002	8041.1142.1002
名称	-	感光卡	感光卡	感光卡	感光卡
成像类型	-	反射型	反射型	反射型	反射型
峰值波长	nm	625	485	650	640
成像颜色	-	橙色	蓝绿色	红色	深橙色
起订量	张	5	5	5	5
适用波长	nm	700~1400	700~1400	800~1700	700~1600
泵浦波长	nm	紫外~可见激光	紫外~可见激光	紫外~可见激光	紫外~可见激光
最低功率密度(暗室)	$\mu\text{W}/\text{cm}^2$	12	10	8	3
最低功率密度(室光)	$\mu\text{W}/\text{cm}^2$	500	500	500	100
分辨率	Lp/mm	3	3	3	3
感光卡形状	-	正方形			
感光区域尺寸(约)	mm	19 x 19 (3/4" x 3/4")			
是否背胶	-	无			
每包数量	张	1	1	1	1

ULT

ALSIDENT

REVEN

PROTECT

KENITEK

ELEN

PPE

Acc

New