

## 半金属IR-CUT ——TQ0145-CS38

### 特点:

- △适用1/3 1/4的CMOS产品电磁阀双滤光片切换
- △半金属钟摆式
- △通过电磁阀的摆动实现滤光片切换
- △额定驱动电压: DC 5-12V
- △额定驱动电流: DC 50mA
- △线圈内阻:  $50\pm 1\Omega$
- △镜头座: CS 38\*38板
- △操作温度: -20-75℃
- △操作湿度: 10-90%RH



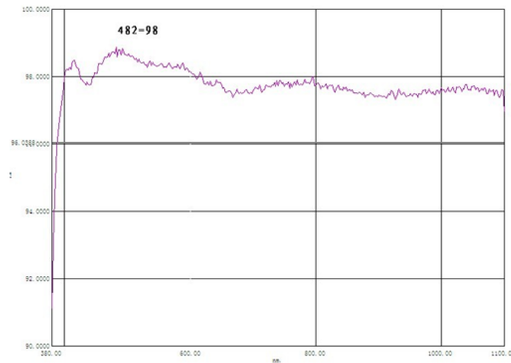
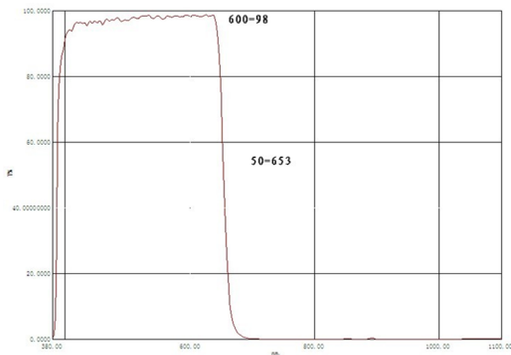
### 适用:

- △适用于模拟CMOS Sensor摄像机
- △固定孔位: 20mm

### 产品型号参数:

名称	驱动方式	驱动电压	驱动电流	线圈内阻	滤光片
TQ0145-CS38	电磁阀	DC 5-12V	DC 50mA	$50\pm 1\Omega$	0.145mm

### 光谱图:



### 适用寿命:

- △每秒1次来回连续往反DC 5V 电流50MA切换100000次, 无异常。