

### 压力传感器 OEFPS-200A



# 产品描述

压力范围<100psi

## 产品特点

可内置温度传感器、应用广泛、性价比高

# 产品型号

OEFPS-200A

## 应用领域

丁小控制

管道压力测量

液位测量





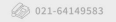




中心波长	田加田	斑
1310, 1550nm	<100psi	122

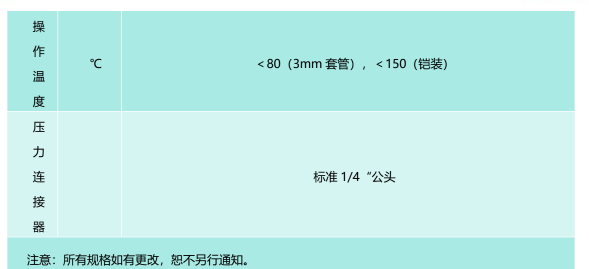
# 详细参数

参数	单位	OEFPS-200A	OEFPS-200B	OEFPS-300A	OEFPS-300B	
中心	nm	1310, 1550				
波长		1310, 1330				
带宽	nm	0.2±0.1				
反 射 率	%	> 75				
压 力 范 围	psi	< 100		小于 300,500,1000		
灵 敏 度	pm/psi	400 (for<10psi)	, 40 (for<100psi)	5 (for<500psi) ,	3.5 (for<1000psi)	
温度传感器		无	内置	无	内置	
尺寸	mm	φ30×100				
光 纤		3mm 或铠装				

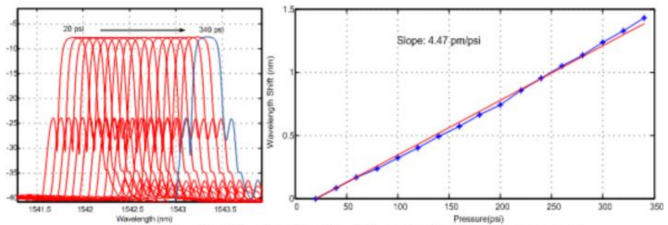




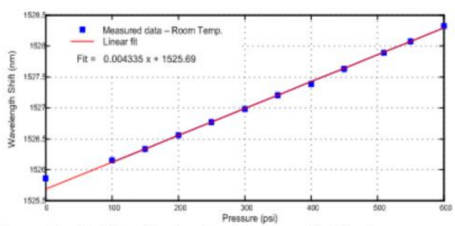




### 测量数据



The wavelength shift as a function of applied pressure for 300 psi pressure range.



The wavelength shift as a function of applied pressure for 600 psi pressure range.