



Der ORP-Sensor von Hydrolab arbeitet mit einem Platinband, das Elektronen aufnimmt oder abgibt. So können chemische Reaktionen beobachtet, die Ionenaktivität bestimmt oder die oxidierenden bzw. reduzierenden Eigenschaften einer Lösung ermittelt werden.

| ORP Sensor | |
|-------------|-----------------|
| Messbereich | -999 ... 999 mV |
| Genauigkeit | ±20 mV |
| Auflösung | 1 mV |