








## Testery i mierniki

	Opis	Cena netto
<b>Kropelkowe testery twardości ogólnej</b>		
	Kropelkowy test twardości ogólnej Erie (jednoskładnikowy); wystarcza na wykonanie około 27 badań przy twardości 15°n; Dokładność 1°n; pomiar w stopniach niemieckich* *na zamówienie dostępny również test z pomiarem w stopniach francuskich	13,00 €
	Kropelkowy test twardości ogólnej Pallas TH (dwuskładnikowy); wystarcza na wykonanie około 28 badań przy twardości 15°n; Dokładność 1°n; pomiar w stopniach niemieckich	24,00 €

<b>Mierniki żelaza, pH i TDS</b>		
	Mini-fotometr do określania poziomu żelaza; zakres pomiarów 0,00-5,00ppm, rozdzielczość 0,01ppm dokładność: ±0,04ppm, ±2% odczytu, źródło światła LED @ 525nm	550,00 zł
	Reagent do Mini-fotometru na żelazo (op. 25 testów)	74,00 zł
	Elektroniczny miernik TDS firmy HM Digital z funkcją Hold; zakres pomiarów 0-9990ppm (mg/l), zakres obsługiwanej temp. 0-80°C; wbudowany termometr; dokładność: 1ppm dla zakresu 0-999ppm, 10ppm dla zakresu powyżej 1000-9990ppm; funkcja automatycznego wyłączania (Auto-Off)	113,96 zł
	Przepływowy miernik TDS firmy HM Digital; przyłącza - szybkozłączka pod wąż 1/4"; długość przewodów 60cm; zakres pomiarów 0-9990ppm; dokładność: 1ppm dla zakresu 0-999ppm, 10ppm dla zakresu powyżej 1000-9990ppm; funkcja automatycznego wyłączania (Auto-Off)	144,76 zł
	Elektroniczny miernik pH firmy Hanna Instruments; wymienna sonda; zakres pomiarów 0-14pH; dokładność pomiaru 0,01pH	290,67 zł

<b>Roztwory kalibracyjne do mierników</b>		
	Roztwór kalibracyjny do pomiaru TDS; roztwór 1382 mg/l; saszetka 20ml	13,00 zł
	Roztwór kalibracyjny do pomiaru pH; roztwór pH 4 lub pH 7; saszetka 20 ml	13,20 zł