

| USŁUGI LABORATORYJNE | | | |
|---|------------------------|---------------------------|-----|
| Rodzaj badania | Norma | Cena [zł] | |
| PARAMETRY CZYNNIKA CHŁODNICZEGO | | | |
| Skład | analizatorem TASCO | - | 75 |
| | chromatografem gazowym | AHRI STANDARD 700-2016 | 300 |
| Wilgotność | analizatorem SHAW | - | 75 |
| | metodą Karla-Fischera | AHRI STANDARD 700-2016 | 150 |
| Zawartość gazów nieskraplających | | AHRI STANDARD 700-2016 | 300 |
| Pozostałości stałe i wysokowrzące | | AHRI STANDARD 700-2016 | 100 |
| Kwasowość | | AHRI STANDARD 700-2016 | 100 |
| Oznaczanie obecności chlorków | | AHRI STANDARD 700-2016 | 100 |
| Badanie kompleksowe – 500 zł | | | |
| PARAMETRY OLEJU SPRĘŻARKOWEGO | | | |
| Wilgotność metodą Karla-Fischera | | PN-EN ISO 12937 | 75 |
| Liczba kwasowa | | ASTM D664-04 | 75 |
| Lepkość kinematyczna w 40°C | | PN-EN ISO 3104 | 100 |
| Lepkość kinematyczna w 100°C | | PN-EN ISO 3104 | 100 |
| Współczynnik lepkości (metoda obliczeniowa) | | PN-EN ISO 3104 | 50 |
| Oznaczanie zawartości pierwiastków metodą spektroskopii atomowej (Ag, Al, B, Ba, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, K, Li, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, P, Pb, S, Sb, Si, Sn, Ti, V, W, Zn) | | ASTM D5185-09 | 200 |
| Badanie kompleksowe – 500 zł | | | |
| KONTROLA I WZORCOWANIE PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH | | | |
| Kontrola przenośnych wykrywaczy szczelności | | 120 | |
| Wzorcowanie wag nieautomatycznych (w zakresie 0-100 kg) | | 120 | |
| Wzorcowanie manometrów (w zakresie 0-60 bar) | | 120 | |
| Komplet urządzeń – 300 zł | | | |
| BADANIE SF₆ | | | |
| Zawartość SF₆ w gazie | | 300 | |
| Zawartość domieszek (CF₄, SO₂) | | 300 | |