

## ZAŁĄCZNIK NR 11

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE					
Lp.	Nazwa materiału	Jm	Ilość	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
1	<b>O-ring do GC Shimadzu</b> , uszczelka gumowa przeznaczona do glasslinera GC Shimadzu, do pracy w temperaturach do 350°C; op. 10szt.	Op.	4		
2	<b>Glassliner do GC Shimadzu</b> , rurka szklana (glassliner) o długości 95 mm, przeznaczona do chromatografu gazowego GC Shimadzu, dozownika typu split;	Szt.	30		
3	<b>Septa do GC Shimadzu</b> przeznaczona do chromatografu gazowego GC SHIMADZU 2010 Plus kondycjonowana, thermogreen LB-2, zielona, stosowana do analiz w wysokich temperaturach;	Szt.	300		
4	<b>Filament do QP2010plus</b> , filament. element źródła jonów przeznaczony do chromatografu gazowego sprzężonego z detektorem masowym QP2010plus; nr kat. 225-10340-91 wg kat. Shimpol lub równoważne	Szt.	6		
3	<b>Wialsy/nakrętki/uszczelki do GCMS Perkin Elmer</b> , fiolka szklana, bezbarwna, zakręcana o pojemności 2 ml z nakrętką z otworem i uszczelką silikonową/PTFE; op. 100 szt. nr kat. 100xPE wg kat Chromacol/SHIMPOL lub równoważne	Op.	50		
4	<b>Probówki zakręcane chromacol h=10 cm z nakrętkami</b> , probówka szklana, bezbarwna, zakręcana o wymiarach 13x100mm z nakrętką bez otworu i uszczelką silikonową/PTFE; op. 100 szt.	Op.	10		
5	<b>Probówki zakręcane chromacol h=5 cm z nakrętkami</b> , fiolka szklana, bezbarwna, zakręcana o wymiarach 13x65mm z nakrętką bez otworu i uszczelką silikonową/PTFE ; op. 100 szt.	Op.	50		
Razem					