

ZP/UR/91/2013

Zał. nr A1 do siwz

FORMULARZ CENOWY

Nr etapu	ASORTYMENT	Liczba jednostek	Cena brutto (liczba jednostek x cena)
1	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORCE(1 komplet = 250 g wzorca czystej siarki + 250 g wzorca czystego wodoru +250 g wzorca czystego węgla + 250 g wzorca czystego azotu)	3	
1	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: SZPATUŁKO-ŁYŻECZKI SZKLANE(3 sztuki o pojemności 1ml, 5ml, 10ml ze szkła wysokoodpornego temperaturowo)	3	
1	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: ANHYDRON(454g)	10	
1	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-CAT AKCELERATOR(250g)	2	

1	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-AID ZASYPKA DO MATERIAŁÓW STAŁYCH(250g)	3	
1	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE CERAMICZNE(1 komplet =5 sztuk kubeczków + pokrywki)	14	
1	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: POJEMNIK WYSOKOCISNIENIOWY NA 500 ANALIZ	1	
1	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORZEC KWASU BENZOESOWEGO(100 tabletek)	2	
1	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE METALOWE (komplet = 10 szt)	20	
1	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: DRUT ZAPŁONOWY(1 komplet = 100 sztuk drutu o długości 10 cm)	1	
2	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORCE(1 komplet = 250 g wzorca czystej siarki + 250 g wzorca czystego wodoru +250 g wzorca czystego węgla + 250 g wzorca czystego azotu)	3	

2	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: SZPATUŁKO-ŁYŻECZKI SZKLANE(3 sztuki o pojemności 1ml, 5ml, 10ml ze szkła wysokoodpornego temperaturowo)	3	
2	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: ANHYDRON(454g)	10	
2	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-CAT AKCELERATOR(250g)	2	
2	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-AID ZASYPKA DO MATERIAŁÓW STAŁYCH(250g)	3	
2	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE CERAMICZNE(1 komplet =5 sztuk kubeczków + pokrywki)	14	
2	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: POJEMNIK WYSOKOCISNIENIOWY NA 500 ANALIZ	1	
2	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORZEC KWASU BENZOESOWEGO(100 tabletek)	2	
2	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE METALOWE (komplet = 10 szt)	20	



2	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: DRUT ZAPŁONOWY(1 komplet = 100 sztuk drutu o długości 10 cm)	1	
3	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORCE(1 komplet = 250 g wzorca czystej siarki + 250 g wzorca czystego wodoru +250 g wzorca czystego węgla + 250 g wzorca czystego azotu)	3	
3	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: SZPATUŁKO-ŁYŻECZKI SZKLANE(3 sztuki o pojemności 1ml, 5ml, 10ml ze szkła wysokoodpornego temperaturowo)	3	
3	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: ANHYDRON(454g)	10	
3	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-CAT AKCELERATOR(250g)	2	
3	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-AID ZASYPKA DO MATERIAŁÓW STAŁYCH(250g)	3	
3	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE CERAMICZNE(1 komplet =5 sztuk kubeczków + pokrywki)	14	

3	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: POJEMNIK WYSOKOCISNIENIOWY NA 500 ANALIZ	1	
3	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORZEC KWASU BENZOESOWEGO(100 tabletek)	2	
3	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE METALOWE (komplet = 10 szt)	20	
3	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: DRUT ZAPŁONOWY(1 komplet = 100 sztuk drutu o długości 10 cm)	1	
4	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORCE(1 komplet = 250 g wzorca czystej siarki + 250 g wzorca czystego wodoru +250 g wzorca czystego węgla + 250 g wzorca czystego azotu)	3	
4	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: SZPATUŁKO-ŁYŻECZKI SZKLANE(3 sztuki o pojemności 1ml, 5ml, 10ml ze szkła wysokoodpornego temperaturowo)	3	
4	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: ANHYDRON(454g)	10	

4	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-CAT AKCELERATOR(250g)	2	
4	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-AID ZASYPKA DO MATERIAŁÓW STAŁYCH(250g)	3	
4	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE CERAMICZNE(1 komplet =5 sztuk kubeczków + pokrywki)	14	
4	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: POJEMNIK WYSOKOCISNIENIOWY NA 500 ANALIZ	1	
4	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORZEC KWASU BENZOESOWEGO(100 tabletek)	2	
4	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE METALOWE (komplet = 10 szt)	20	
4	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: DRUT ZAPŁONOWY(1 komplet = 100 sztuk drutu o długości 10 cm)	1	
5	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORCE(1 komplet = 250 g wzorca czystej siarki +	3	



	250 g wzorca czystego wodoru +250 g wzorca czystego węgla + 250 g wzorca czystego azotu)		
5	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: SZPATUŁKO-ŁYŻECZKI SZKLANE(3 sztuki o pojemności 1ml, 5ml, 10ml ze szkła wysokoodpornego temperaturowo)	3	
5	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: ANHYDRON(454g)	10	
5	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-CAT AKCELERATOR(250g)	2	
5	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-AID ZASYPKA DO MATERIAŁÓW STAŁYCH(250g)	3	
5	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE CERAMICZNE(1 komplet =5 sztuk kubeczków + pokrywki)	14	
5	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: POJEMNIK WYSOKOCISNIENIOWY NA 500 ANALIZ	1	
5	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORZEC KWASU BENZOESOWEGO(100 tabletek)	2	

5	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE METALOWE (komplet = 10 szt)	20	
5	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: DRUT ZAPŁONOWY(1 komplet = 100 sztuk drutu o długości 10 cm)	1	
6	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORCE(1 komplet = 250 g wzorca czystej siarki + 250 g wzorca czystego wodoru +250 g wzorca czystego węgla + 250 g wzorca czystego azotu)	3	
6	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: SZPATUŁKO-ŁYŻECZKI SZKLANE(3 sztuki o pojemności 1ml, 5ml, 10ml ze szkła wysokoodpornego temperaturowo)	3	
6	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: ANHYDRON(454g)	10	
6	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-CAT AKCELERATOR(250g)	2	
6	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: COM-AID ZASYPKA DO MATERIAŁÓW STAŁYCH(250g)	3	

6	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE CERAMICZNE(1 komplet =5 sztuk kubeczków + pokrywki)	14	
6	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: POJEMNIK WYSOKOCISNIENIOWY NA 500 ANALIZ	1	
6	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: WZORZEC KWASU BENZOESOWEGO(100 tabletek)	2	
6	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: TYGLE METALOWE (komplet = 10 szt)	20	
6	Zużywalne materiały do analiz na aparacie True Spec, termograwimetr, bomba kalorymetryczna: DRUT ZAPŁONOWY(1 komplet = 100 sztuk drutu o długości 10 cm)	1	
		RAZEM	