

ZP/UR/91/2013

Zał. nr 1a do siwz

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nr etapu	ASORTYMENT	Liczba jednostek
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 + 250 g wzorca czystego wodoru +250 g wzorca czystego węgla + 250 g wzorca czystego azotu)	3
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