

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție 21015012 din 22 Noiembrie 2019

Denumirea procedurii de achiziție: Achiziționarea Reagenți pentru analizatorul Immulite 2000 (sistem închis)

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului, REF de la producator	Țara de origine	Producator	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusa de către ofertant	Standard de referință
1.1	33696500-0	3gAllergy™ Specific IgE (Universal Kit)/ 600 teste	L2KUN6	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
2.1	33696500-0	ACTH	L2KAC2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
3.1	33696500-0	AFP	L2KAP2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
4.1	33696500-0	Anti-HBc	L2KHC2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
5.1	33696500-0	Anti-HBs	L2KAH2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
6.1	33696500-0	Anti-TG Ab	L2KTG2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem închis Immulite	CE, ISO



							2000 XPI	
7.1	33696500-0	Anti-TPO Ab	L2KTO2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
8.1	33696500-0	BR-MA (CA15-3)	L2KBR2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
9.1	33696500-0	Calcitonin	L2KCL2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
10.1	33696500-0	CEA	L2KCE2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
11.1	33696500-0	CMV IgG	L2KCVG2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
12.1	33696500-0	CMV IgM	L2KCM2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
13.1	33696500-0	Cortisol	L2KCO2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
14.1	33696500-0	C-Peptide	L2KPEP2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite	CE, ISO



							2000 XPI	
15.1	33696500-0	D-Dimer	L2KDD2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
16.1	33696500-0	DHEA-SO4	L2KDS2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
17.1	33696500-0	EBV-EBNA IGG	L2KEB2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
18.1	33696500-0	EBV-VCA IGG	L2KVG2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
19.1	33696500-0	Estradiol	L2KE22	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
20.1	33696500-0	Ferritin	L2KFE2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
21.1	33696500-0	Folic Acid	L2KFO2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
22.1	33696500-0	Free Beta HCG	L2KFB2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO



							2000 XPI	
23.1	33696500-0	Free PSA	L2KPF2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
24.1	33696500-0	Free T3	L2KF32	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
25.1	33696500-0	FREE T4	L2KFT42	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
26.1	33696500-0	FSH	L2KFS2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
27.1	33696500-0	GI-MA (CA19-9)	L2KGI2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
28.1	33696500-0	Growth Hormone	L2KGRH2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
29.1	33696500-0	HBsAg	L2KHB2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
30.1	33696500-0	HCG (Total HCG)	L2KCG2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite	CE, ISO



[Handwritten signature]

							2000 XPI	
31.1	33696500-0	Helicobacter pylori IgG	L2KHPG2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
32.1	33696500-0	Herpes I & II IgG	L2KHVG2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
33.1	33696500-0	Homocysteine	L2KHO2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
34.1	33696500-0	Insulin	L2KIN2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
35.1	33696500-0	Intact PTH	L2KPP2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
36.1	33696500-0	LH	L2KLH2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
37.1	33696500-0	OM-MA (CA125)	L2KOP2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
38.1	33696500-0	Osteocalcina	L2KON2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite	CE, ISO



							2000 XPI	
39.1	33696500-0	PAPP-A	L2KPC2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
40.1	33696500-0	Progesterone	L2KPW2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
41.1	33696500-0	Prolactin	L2KPR2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
42.1	33696500-0	Total PSA	L2KPS2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
43.1	33696500-0	Pyrilinks®-D	LKPD1	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
44.1	33696500-0	Thyroglobulin	L2KTY2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
45.1	33696500-0	Total IgE	L2KIE2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
46.1	33696500-0	Total T3	L2KT32	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite	CE, ISO



							2000 XPI	
47.1	33696500-0	Total T4	L2KT42	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
48.1	33696500-0	Total Testosterone	L2KTW2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
49.1	33696500-0	TOXO.IGM (U-CAP)KIT 200T	L2KTZ2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
50.1	33696500-0	Toxoplasma Cantitativ IgG	L2KTXP2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
51.1	33696500-0	TSH	L2KTS2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
52.1	33696500-0	ESTRIOL NECONJUGAT (Unconjugated Estriol)	L2KUE32	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
53.1	33696500-0	Vitamin B12	L2KVB2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
54.1	33696500-0	Solutie spalat Probe dimensiunea L2KPM	L2KPM	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite	CE, ISO



							2000 XPI	
55.1	33696500-0	Spalator Probe dimensiunea L2PWSM	L2PWSM	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
56.1	33696500-0	Cupe de reactie (Reaction Tubes)	LRXT	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
57.1	33696500-0	Substrat	L2SUBM	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
58.1	33696500-0	Control Imunologic Nivel 1	Lyphocheck Immunoassay Plus Control - REF 371	Franța	Bio-Rad	FI 5ml ACTH, AFP, Aldosterone, B2 Microglobulin, CA 15-3, CA 19-9, CA 125, CEA, C-peptide, hCG, Cortisol, DHEA Sulphate, Estriol, Ferritin, Folate, Free T3, Free T4, FSH, Growth Hormone, IgE, Insulina, Leutinsing Hormone, Oestradiol, Progesterone, Prolactin, PSA (Free), PSA (Total), PTH, 17-OH-progesterone, SHBG, Testosterone, Testosterone (free), Thyroglobulin, Total T3, Total T4, TSH, T	FI 5ml ACTH, AFP, Aldosterone, B2 Microglobulin, CA 15-3, CA 19-9, CA 125, CEA, C-peptide, hCG, Cortisol, DHEA Sulphate, Estriol, Ferritin, Folate, Free T3, Free T4, FSH, Growth Hormone, IgE, Insulina, Leutinsing Hormone, Oestradiol, Progesterone, Prolactin, PSA (Free), PSA (Total), PTH, 17-OH-progesterone, SHBG, Testosterone, Testosterone (free)	CE, ISO



						Uptake, Valproic Acid, Vitamin B12, 1-25-(OH)2 Vitamin D, 25-OH-Vitamin DLiofilizat. Bazat pe ser uman. Stabilitate cel putin 7 zile din momentul reconstituirii la +2-8oC sau 30 zile la -20oC C	Thyroglobulin, Total T3, Total T4, TSH, T Uptake, Valproic Acid, Vitamin B12, 1-25-(OH)2 Vitamin D, 25-OH-Vitamin DLiofilizat. Bazat pe ser uman. Stabilitate cel putin 7 zile din momentul reconstituirii la +2-8oC sau 30 zile la -20oC C	
59.1	33696500-0	Control Imunologic Nivel 2	Lyphochek Immunoassay Plus Control - REF 372	Franța	Bio-Rad	FI 5mlA CTH, AFP, Aldosterone, B2 Microglobulin, CA 15-3, CA 19-9, CA 125, CEA, C-peptide, hCG, Cortisol, DHEA Sulphate, Estriol, Ferritin, Folate, Free T3, Free T4, FSH, Growth Hormone, IgE, Insulina, Leutinisig Hormone, Oestradiol, Progesterone, Prolactin, PSA (Free), PSA (Total), PTH, 17-OH-progesterone, SHBG, Testosterone, Testosterone (free), Thyroglobulin, Total T3, Total T4, TSH, T Uptake, Valproic Acid, Vitamin B12, 1-25-(OH)2 Vitamin D, 25-OH-Vitamin DLiofilizat. Bazat pe	FI 5mlA CTH, AFP, Aldosterone, B2 Microglobulin, CA 15-3, CA 19-9, CA 125, CEA, C-peptide, hCG, Cortisol, DHEA Sulphate, Estriol, Ferritin, Folate, Free T3, Free T4, FSH, Growth Hormone, IgE, Insulina, Leutinisig Hormone, Oestradiol, Progesterone, Prolactin, PSA (Free), PSA (Total), PTH, 17-OH-progesterone, SHBG, Testosterone, Testosterone (free), Thyroglobulin, Total T3, Total T4, TSH, T Uptake, Valproic Acid, Vitamin B12,	CE, ISO




						ser uman. Stabilitate cel putin 7 zile din momentul reconstituirii la +2-8oC sau 30 zile la -20oC C	(OH)2 Vitamin D, 25-OH-Vitamin DLiofilizat. Bazat pe ser uman. Stabilitate cel putin 7 zile din momentul reconstituirii la +2-8oC sau 30 zile la -20oC C	
60.1	33696500-0	Control Imunologic Nivel 3	Lyphocek Immunoassay Plus Control - REF 373	Franța	Bio-Rad	<p>FI 5ml ACTH, AFP, Aldosterone, B2 Microglobulin, CA 15-3, CA 19-9, CA 125, CEA, C-peptide, hCG, Cortisol, DHEA Sulphate, Estriol, Ferritin, Folate, Free T3, Free T4, FSH, Growth Hormone, IgE, Insulina, Leutinisig Hormone, Oestradiol, Progesterone, Prolactin, PSA (Free), PSA (Total), PTH, 17-OH-progesterone, SHBG, Testosterone, Testosterone (free), Thyroglobulin, Total T3, Total T4, TSH, T Uptake, Valproic Acid, Vitamin B12, 1-25-(OH)2 Vitamin D, 25-OH-Vitamin DLiofilizat. Bazat pe ser uman. Stabilitate cel putin 7 zile din momentul reconstituirii la +2-8oC sau 30 zile la -</p>	<p>FI 5ml ACTH, AFP, Aldosterone, B2 Microglobulin, CA 15-3, CA 19-9, CA 125, CEA, C-peptide, hCG, Cortisol, DHEA Sulphate, Estriol, Ferritin, Folate, Free T3, Free T4, FSH, Growth Hormone, IgE, Insulina, Leutinisig Hormone, Oestradiol, Progesterone, Prolactin, PSA (Free), PSA (Total), PTH, 17-OH-progesterone, SHBG, Testosterone, Testosterone (free), Thyroglobulin, Total T3, Total T4, TSH, T Uptake, Valproic Acid, Vitamin B12, 1-25-(OH)2 Vitamin D, 25-OH-Vitamin DLiofilizat. Bazat pe ser uman. Stabilitate cel putin</p>	CE, ISO



						20oC C	7 zile din momentul reconstituirii la +2-8oC sau 30 zile la -20oC C	
61.1	33696500-0	Allergeni Specifici	Tipuri de Alergeni conform cererii beneficiarului (alimentari, de polen, medicamentosi, epidermali, menajeri, etc.)	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
62.1	33696500-0	Panel alergeni	Tipuri paneele alergeni conform cererii beneficiarului (respiratorii, alimentare, mixte, etc.)	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
63.1	33696500-0	Alla Top Allergy Screen	L2KAT2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
64.1	33696500-0	EBV-VCA IgM	L2KEM2	Germania	Siemens	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	Compatibil cu analizatorul automat de sistem inchis Immulite 2000 XPI	CE, ISO
65.1	33696500-0	Control pentru verificarea oncomarcherilor - Nivelul I	Lyphochek Tumor Marker Plus Control - REF 367	Franța	Bio-Rad	pentru determinarea oncomarcherilor: CA-19-9, CEA , AFP, PSA, PSA liber, CA- 153, etc.	pentru determinarea oncomarcherilor: CA-19-9, CEA , AFP, PSA, PSA liber, CA- 153, etc.	CE, ISO
66.1	33696500-0	Control pentru verificarea oncomarcherilor - Nivelul II	Lyphochek Tumor Marker Plus Control - REF 368	Franța	Bio-Rad	pentru determinarea oncomarcherilor: CA-19-9, CEA , AFP, PSA, PSA liber, CA- 153, etc.	pentru determinarea oncomarcherilor: CA-19-9, CEA , AFP, PSA, PSA liber, CA- 153, etc.	CE, ISO



67.1	33696500-0	Control pentru verificarea oncomarcherilor - Nivelul III	Lyphochek Tumor Marker Plus Control - REF 369	Franța	Bio-Rad	pentru determinarea oncomarcherilor: CA-19-9, CEA , AFP, PSA, PSA liber, CA- 153, etc.	pentru determinarea oncomarcherilor: CA-19-9, CEA , AFP, PSA, PSA liber, CA- 153, etc.	CE, ISO
68.1	33696500-0	Control pentru verificarea D-Dimerilor - Nivelul I	Liquichek D-Dimer Control, Level 1 - REF 27101	Franța	Bio-Rad	D-Dimer	D-Dimer	CE, ISO
69.1	33696500-0	Control pentru verificarea D-Dimerilor - Nivelul II	Liquichek D-Dimer Control, Level 2 - REF 27102	Franța	Bio-Rad	D-Dimer	D-Dimer	CE, ISO
70.1	33696500-0	Control pentru verificarea D-Dimerilor - Nivelul III	Liquichek D-Dimer Control, Level 3 - REF 27103	Franța	Bio-Rad	D-Dimer	D-Dimer	CE, ISO

Semnat:  Numele, Prenumele: Roman Constantin În calitate de: Administrator

Ofertantul: Poseidongrup SRL Adresa: MD-2070 R. Moldova mun. Chisinau str. Sfinta Vineri 32

