

**Anexa 22**

**SPECIFICAȚII TEHNICE**

*Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12 și 13, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 7, 8 și 14]*

Numărul licitației: <b>ocds-b3wdp1-MD-1656915416086</b>
Denumirea licitației: <b>Antiseruri și tulpinii de referință LDSA</b>

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producele	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1,1	LOT 1.1 LOWENSTEIN JENSEN MEDIUM WITH PYRUVATE	4120	Spania	Conda	<p>cutie cu 20 tuburi de cultură înclinate de 6,5- mLmediu/tub                      tuburi de sticla 16x113 mm,cu dopuri metalice,etichetate                      Compoziție (g/1600 ml):                      Amidon de cartofi..... 30,00 g                      Asparagină.....3,60 g                      Citrat de magneziu.....0,60g                      Sulfat de magneziu.....0,24 g                      Fosfat dihidrogen de potasiu.....2,40 g                      Verde malachit..... 0,40g                      Piruvat de sodiu .....10,00g                      Glicerol.....12 ml                      Emulsie de ou.....1000 ml                      Apă distilată.....600 ml                      Certificat de calitate în conformitate normelor UE</p>	<p>cutie cu 20 tuburi de cultură înclinate de 6,5-mLmediu/tub                      tuburi de sticla 16x113 mm,cu dopuri metalice,etichetate                      Compoziție (g/1600 ml):                      Amidon de cartofi..... 30,00 g Asparagină.....3,60 g                      Citrat de magneziu.....0,60g                      Sulfat de magneziu.....0,24 g                      Fosfat dihidrogen de potasiu.....2,40 g                      Verde malachit..... 0,40g                      Piruvat de sodiu .....10,00g Glicerol.....12 ml                      Emulsie de ou.....1000 ml                      Apă distilată.....600 ml                      Certificat de calitate în conformitate normelor UE</p>	CE

1,2	LOT 1.2 MEDIU COLETSOS	4127	Spania	Conda	<p>cutie cu 25 tuburi de cultură înclinată de 7- mLmediu/tub tuburi de sticla 16x113 mm,cu dopuri metalice,etichetate Compoziție : Trifosfat monopotasic 2.4 g Sulfat de magneziu 0.24 g Citrat de magneziu 0.6 g Asparagină anhidră 3.6 g Piruvat de sodiu 1.6 g Glutamat de sodiu 1.6 g Amidon de cartofi 16 g Praf de antracit 0.16 g Albastru de floarea soarelui 0.4 g Verde malachit 0.4 g Ou întreg proaspăt 800 mL Gălbenuș de ou 200 mL Gelatină specială (oseină) 6.4 g Certificat de calitate în conformitate normelor UE</p>	<p>cutie cu 5 cutiix 20 tuburi de cultură înclinată de 6,5- mLmediu/tub tuburi de sticla 16x113 mm,cu dopuri metalice,etichetate Compoziție : Magnesium sulfate..... 0.146 Magnesium citrate.....0.365 L Asparagine..... 2.195 Monopotassium phosphate.....1.463 Sodium pyruvate.....1.000 Glutamic acid ..... 0.670 Potato starch.....12.19 Glycerol ..... 7.310 Blue litmus..... 0.244 Malachite Green.....0.195 Gelatin.....5.585 Eggs (whole)..... 487ml Egg yolks..... 243ml Anthracite ash.....0.160 Trace element solution..... 1mCertificat de calitate în conformitate normelor UE</p>	CE
1,3	LOT 1.3 Lowenstein-Jensen (LJ) Medium	4100	Spania	Conda	<p>cutie cu 20 tuburi de cultură înclinată de 6,5- mLmediu/tub tuburi de sticla 16x113 mm,cu dopuri metalice,etichetate Compoziție (g/1600 ml): Amidon de cartofi.....30,00 g Asparagină.....3,60 g Citrat de magneziu..... 0,60g Sulfat de magneziu .....0,24 g Fosfat dihidrogen de potasiu .. 2,40 g Verde malachit..... 0,40g Glicerol..... .....12 ml Emulsie de ou..... 1000 ml Apă distilată.....600 ml Certificat de calitate în conformitate normelor UE</p>	<p>cutie cu 20 tuburi de cultură înclinată de 6,5-mLmediu/tub tuburi de sticla 16x113 mm,cu dopuri metalice,etichetate Compoziție (g/1600 ml): Amidon de cartofi.....30,00 g Asparagină.....3,60 g Citrat de magneziu..... 0,60g Sulfat de magneziu .....0,24 g Fosfat dihidrogen de potasiu .. 2,40 g Verde malachit..... 0,40g Glicerol..... .....12 ml Emulsie de ou..... 1000 ml Apă distilată.....600 ml Certificat de calitate în conformitate normelor UE</p>	CE

1,4	LOT 1.4 Agar Middlebrook 7H10	R08562	SUA	ThermoFisher (Remel)	cutie cu 20 tuburi de cultură înclinate de 10- mLmediu/tub tuburi de sticla 16x113 mm,cu dopuri metalice,etichetate Compoziție: Ammonium Sulfate 0.5 L Glutamic Acid 0.5 mg Disodium Phosphate 1.5 mg Monopotassium Phosphate 1.5 mg Sodium Citrate 0.4 mg Magnesium Sulfate 0.025mg Calcium Chloride 0.0005 mg Zinc Sulfate 0.001 mg Copper Sulfate 0.001 mg Ferric Ammonium Citrate 0.04 mg Pyridoxine Hydrochloride 0.001 mg Biotin 0.0005 mg Malachite Green 0.00025 mg Agar 15.0mg Certificat de calitate în conformitate normelor UE	cutie cu 20 tuburi de cultură înclinate de 10- mLmediu/tub tuburi de sticla 16x113 mm,cu dopuri metalice,etichetate Compoziție: Ammonium Sulfate 0.5 L Glutamic Acid 0.5 mg Disodium Phosphate 1.5 mg Monopotassium Phosphate 1.5 mg Sodium Citrate 0.4 mg Magnesium Sulfate 0.025mg Calcium Chloride 0.0005 mg Zinc Sulfate 0.001 mg Copper Sulfate 0.001 mg Ferric Ammonium Citrate 0.04 mg Pyridoxine Hydrochloride 0.001 mg Biotin 0.0005 mg Malachite Green 0.00025 mg Agar 15.0mg Certificat de calitate în conformitate normelor UE	CE
5	LOT 5 Antiser diagnostic pentru salmonella O:4	SS23839	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
6	LOT 6 Antiser diagnostic pentru salmonella O:14	SS40278	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
7	LOT 7 Antiser diagnostic pentru salmonella O:24	SS65334	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
8	LOT 8 Antiser diagnostic pentru salmonella O:25	SS40285	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
9	LOT 9 Antiser diagnostic pentru salmonella O:23	SS40283	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
10	LOT 10 Antiser diagnostic pentru salmonella H:Z29	SS40309	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
11	LOT 12 Antiser diagnostic pentru salmonella H:Z	SS40306	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
12	LOT 13 Antiser diagnostic pentru salmonella H:Z28	SS40349	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
13	LOT 14 Antiser diagnostic pentru salmonella H:Z4	SS40366	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
14	LOT 15 Antiser diagnostic pentru salmonella H:Z23	SS40347	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE

15	LOT 16 Antiser diagnostic pentru salmonella H:Z24	SS40348	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
16	LOT 17 Antiser diagnostic pentru salmonella H:Z32	SS40350	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
17	LOT 19 Antiser diagnostic pentru salmonella H faza inversia SG2	SS40364	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
18	LOT 20 Antiser diagnostic pentru salmonella H faza inversia SG3	SS40365	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
19	LOT 21 Antiser diagnostic pentru salmonella H faza inversia SG5	SS40367	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare, LA	CE
20	LOT 22 Antiser diagnostic pentru salmonella H faza inversia SG6	SS40368	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare, LA	CE
21	LOT 23 Antiser diagnostic pentru salmonella H faza inversia SGZ4	SS40370	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare, LA	CE
22	LOT 24 Antiser diagnostic pentru salmonella H faza inversia SGG (toate faze care contin g sau m,t)	SS40369	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare, LA	CE
23	LOT 25 Antiser diagnostic pentru salmonella H:r faza inversia	SS40381	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	CE
24	LOT 26 Antiser diagnostic pentru salmonella H:i faza inversia	SS86865	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	CE
25	LOT 27 Antiser diagnostic pentru salmonella H faza inversia SG1	SS40363	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare, LA	CE
26	LOT 28 Antiser diagnostic pentru salmonella O:1	SS45740	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
27	LOT 29 Antiser diagnostic pentru salmonella O:5	SS40272	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
28	LOT 30 Antiser diagnostic pentru salmonella O:9	SS40276	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
29	LOT 31 Antiser diagnostic pentru salmonella O:12	SS57543	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
30	LOT 32 Antiser diagnostic pentru salmonella O:27	SS40286	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
31	LOT 33 Antiser diagnostic pentru salmonella O:46	SS40288	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
32	LOT 34 Antiser diagnostic pentru salmonella O:3,10,15	SS40226	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
33	LOT 35 Antiser diagnostic pentru salmonella O:6,14,24	SS40229	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE

34	LOT 36 Antiser diagnostic pentru salmonella O:19	SS40280	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
35	LOT 37 Antiser diagnostic pentru salmonella O:34	SS40287	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
36	LOT 39 Antiser diagnostic pentru salmonella O:6,7,8	SS40221	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
37	LOT 40 Antiser diagnostic pentru salmonella O:7	SS40274	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
38	LOT 41 Antiser diagnostic pentru salmonella O:8	SS40224	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
39	LOT 42 Antiser diagnostic pentru salmonella O:61	SS40273	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
40	LOT 44 Antiser diagnostic pentru salmonella H:G	SS40299	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
41	LOT 45 Antiser diagnostic pentru salmonella H:L	SS40297	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
42	LOT 46 Antiser diagnostic pentru salmonella H:E	SS40298	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
43	LOT 47 Antiser diagnostic pentru salmonella H:a	SS40300	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
44	LOT 49 Antiser diagnostic pentru salmonella H:c	SS40301	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
45	LOT 50 Antiser diagnostic pentru salmonella H:d	SS23849	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
46	LOT 51 Antiser diagnostic pentru salmonella H:i	SS23850	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
47	LOT 52 Antiser diagnostic pentru salmonella H:z10	SS40308	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
48	LOT 53 Antiser diagnostic pentru salmonella H:y	SS40305	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
49	LOT 54 Antiser diagnostic pentru salmonella H:r	SS40381	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
50	LOT 55 Antiser diagnostic pentru salmonella H:k	SS40303	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
51	LOT 56 Antiser diagnostic pentru salmonella H:z13	SS40344	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
52	LOT 57 Antiser diagnostic pentru salmonella H:h	SS40329	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
53	LOT 58 Antiser diagnostic pentru salmonella H:x	SS40330	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE

54	LOT 59 Antiser diagnostic pentru salmonella H:m	SS40332	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, gata pentru utilizare Phase Inversion	CE
55	LOT 60 Antiser diagnostic pentru salmonella H:p	SS40333	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
56	LOT 61 Antiser diagnostic pentru salmonella H:f	SS40331	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
57	LOT 62 Antiser diagnostic pentru salmonellaH:q,s,t,p,u	SS22667	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
58	LOT 63 Antiser diagnostic pentru salmonella H:z15	SS40345	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
59	LOT 64 Antiser diagnostic pentru salmonella H:2	SS40340	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
60	LOT 65 Antiser diagnostic pentru salmonella H:5	SS40341	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
61	LOT 66Antiser diagnostic pentru salmonella H:6	SS40342	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
62	LOT 67 Antiser diagnostic pentru salmonella H:7	SS40343	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
63	LOT 68 Antiser diagnostic pentru salmonella H:Z6	SS40307	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
64	LOT 69 Antiser diagnostic pentru salmonella H:e,n,x	SS53824	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
65	LOT 70 Antiser diagnostic pentru salmonella H:e,n,z15	SS53825	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
66	LOT 71 Antiser diagnostic pentru salmonella H:v	SS40338	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
67	LOT 72 Antiser diagnostic pentru salmonella H:w	SS40339	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
68	LOT 74 Antiser diagnostic pentru salmonella O:20	SS40281	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
69	LOT 75 Antiser diagnostic pentru salmonella H:q	SS40334	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
70	LOT 76 Antiser diagnostic pentru salmonella H:s	SS40335	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
71	LOT 77 Antiser diagnostic pentru salmonella H:t	SS40336	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
72	LOT 78 Antiser diagnostic pentru salmonella H:u	SS40337	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
73	LOT 79 Antiser diagnostic pentru salmonella OMA	SS40212	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE

74	LOT 7 80 Antiser diagnostic pentru salmonella OMB	SS40213	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
75	LOT 81 Antiser diagnostic pentru salmonella HMA	SS40291	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
76	LOT 82 Antiser diagnostic pentru salmonella HMB	SS40292	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE
77	LOT 83 Antiser diagnostic pentru salmonella HMC	SS40293	Danemarca	SSI	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	CE

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: V.Buga În calitate de: product manager  
Ofertantul :IM „Becor” SRL Adresa: str.Calea Orheiului 111/5