ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE AND SOCIAL DEVELOPMENT CONTROL

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ REGISTRATION CERTIFICATE

№ ФСЗ 2007/00211

от 17 августа 2007 года Срок действия: неограничен.

Настоящее удостоверение выдано ЗАО "АМТЕОМ", Россия,

111539, Москва, ул. Вешняковская, д. 23, корп. 4, пом. 1

и подтверждает, что изделие медицинского назначения Реагенты для проточной цитомстрин (см. Приложение на 23 листах)

производства

"Дако Дснмарк А/С", Дания,

Dako Denmark A7S, Produktionsvej 42, DK-2600 Glostrup, Denmark

класс потенциального риска 1 ОКП 93 9817

соответствующее комплекту регистрационной документации

КРД № 21670 от 06.07.2007

приказом Росздравнадзора от 17 августа 2007 года № 2332-Пр/07

разрешено к импорту, продаже и применению на

Федерации

Юргель



ии Российской

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист I

№ ФСЗ 2007/00211

1. Антитела двухцветные MultiMix™ к человеческим HLA-DP, DQ, DR Antigen/FITC + к человеческим CD3/RPE. 50 тестов, 0,5MJL,MultiMix™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human HLA-DP, DQ, DR Antigen/FITC + Anti-Human CD3/RPE, 50 tests, 0.5mL,
2. Антитела двухцветные MultiMix™ к чело веческим CD 10/FITC + к человеческим CD19/RPE, 50 тестов, 0.5мл,МиШМ1х™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human CD10/F1TC + Anti-Human CD19/RPE. 50 tests, 0.5mL.
3. Антитела двухцветные MultiMix™ к человеческим CD2/F1TC + к человеческим CD19/RPE, 50 тестов, 0 5мл,МиШМ]Х™ Dual-Colour Reagent. Anti-Human CD2/FITC + Anti-Human CD19/RPE, 50 tests, 0.5mL
4. Антитела двухцветные MultiMix™ к человеческим CD3/F1TC + к человеческим CD19/RPE, 50 тестов, 0,5 мл,MultiMix™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human CD3/FITC + Anti-Human CD19/RPE, 50 tests, 0.5mL
5. Антитела двухцветные Mum Mix™ к человеческим CD3/FITC + к человеческим CD4/RPE, 50 тестов, 0.5мл,MultiMix™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human CD3/FITC + Anti-Human CD4/RPE, 50 tests, 0 5mL.
6. Антитела двухцветные MultiMix™ к человеческим CD3/FITC + к человеческим CD567RPE, 50 тестов. 1мл,Ми1ШГх™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human CD3/FJTC + Anti-Human CD56/RPE, 50 tests, lmL.
7. Антитела двухцветные MultiMix™ к человеческим CD3/FITC + к человеческим CD8/RPE, 50 тестов, 0.5мл,Ми1шМ1Х™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human CD3/FITC + Anti-Human CD8/RPE, 50 tests, 0.5mL.
8. Антитела двухцветные MultiMix™ к человеческим CD4/FITC + н человеческим CD8/RPE, 50 тестов, 0.5мл1МиШМ1х™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human CD4/FITC + Anti-Human CD8/RPE, 50 tests, 0.5mL.
9. Антитела двухцветные MultiMix™ к человеческим CD45/FITC + к человеческим CD14/RPE, 50 тестов, 0.5мл,МитМ1х™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human CD45/F1TC 4 Anti-Human CD14/RPE. 50 tests, 0.5ml,.
10. Антитела двухцветные MultiMix™ к человеческим CD5/FITC + к человеческим CD19/RPE, 50 тестов, 0.5мл,Ми1Шгх™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human CD5/FITC + Anti-Human CD19/RPE, 50 tests, 0 5mL.
11. Антитела двухцветные MultiMix™ к человеческим CD5/F1TC + к человенесхим CD20/RPE, 50 тестов, 0.5мл,MultiMix™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human CD5/FITC + Anti-Human CD20/RPE. 50 tests, 0.5mL,
12. Антитела двухцветные MultiMix™ к человеческим Karma Легким Цепям/FITC + к человеческим CD19/RPE, 50 тестов, 0,5мл,MultiMix™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human Kappa Light Chains/FITC + Anti-Human CDiy/RPE, 50 tests, 0.5mL
13. Антитела двухцветные MultiMix™ к человеческим Каппа Легким Цепям/FITC + к человеческим Лямбда Легаие^Цет/КЕЕ, 50 тестов, 0.5мл,MultiMix™ Dual-Colour

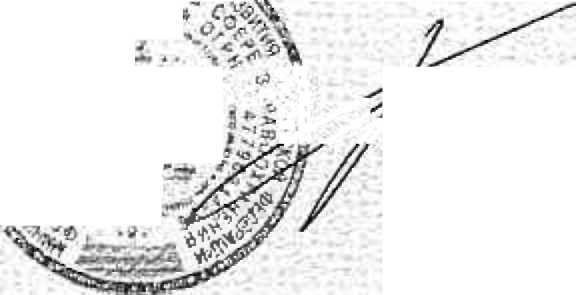
Reagent, Anti-Human K^n^^^C^fa^TC + Anti-Human Lambda Light

СгшшЛ\*РЕ, 50 tests, 0.5|^ЖГ

Руководитель Федерал^адн службь»Л^рМ

по надзору в сфере злрййаохраивння ШкЙ/ Юргель

и социального развитй^^ч^^



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 2

№ ФСЗ 2007/00211

1. Антитела двухцветные MultiMix™ к челов^еским Лямбда Легким ЦелямЯТГС + к человеческим CD19/RPE, 50 тестов, 0.5мл,МшшМ1Х™ Dual-Colour Reagent, Anti-Human Lambda Light Chains/FITC + Anti-Hiiman CD 19/RPE, 50 tests, 0.5mL
2. Антитела двухцветные MultiMix™ контротЕьные, кроличьи F(ab')2/rTTC + кроличьи F(ab')2/RPE, 0.5мл,MultiMix™ Dual-Colour Conlro] Reagent, Rabbit F(ab^)2/F1TC +■ Rabbit F(ab')2/RPE, 0.5mL.
3. Антитела двухцветные MultiMix™ контрольные, кроличьи F(ab')2/FITC + мышиные IgGl/RPE, 0.5мл,Ми1иМх™ Dual-Colour Control Reagenl, Rabbit F(ab')2/FITC + Mouse IgGl/RPE, 0.5mL.
4. Антитела двухцветные MultiMix™ контрольные, мышиные lgGl/FlTC + мышиные IgGl/RPE, 0.5мл,Ми1иМ1х™ Dual-Colour Control Reagent, Mouse IgGl/FITC + Mouse IgGl/RPE, O.SmL.
5. Антитела двухцветные MultiMix™ контрольные, мышиные IgGl/FITC + мышиные IgG2a/RPE, 0.5мл,МиШМ1х™ Dual-Colour Control Reagent, Mouse IgGl/FITC + Mouse IgG2a/RPE, 0.5mL.
6. Антитела двухцветные MultiMix™ контрольные, мышиные IgGl/FITC + мышиные IgG2b/RPE, 1мл,МиШМЪс™ Dual-Colour Control Reagent, Mouse IgGl/FITC + Mouse lgG2b/RPE, lmL.
7. Антитела для определения антиген-специ йичных Т-клеток HLA-A\*0101(VTEHDTLLY)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов. 5мл, 1000 тестов, 10млЖА-А\*0101(УТЕГОШ,Г)/АРС, 50 tesls. 0 5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5IT1L, 1000 tests, 10 mL.
8. Антитела для определения антиген-специс^ичных Т-клеток HLA-A\*0101(VTEHDTLLY)/FITC, 50 тестов. 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл. 1000 тестов, 10M^HLA-A\*0101CVTEHDTLLY)/FrrC, 50 tests, 0,5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL: 1000 tests, 10 mL,
9. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-

А\*0101 (VTEHDTLL Y)/RPE, 50 тестов, 0 5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов. 10M^HLA-A\*0101(VTEHDTLLY)/RPE, 50 tests, 0 5mL, 150 tests, L5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tesls, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-спепифичных Т-клеток HLA-A\*0101 (Пептид, определяемый польэователем)/АРС, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,НЕА-А\*0101 (Customer Defined Peptide)/APC, 50 tests, 0.5mL. 150 tests, L5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0101 (Пептид,  
   определяемый пользователем)/Р1ТС, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов,  
   5мл, 1000 тестов, lOwn,HLA-A+0J£T<^iJstarner Defined PeptideyFITC, 50 tesls, 0.5mL,  
   150 tests, L5mL, 500 tests, 5rm>^^0Il^^i^L.

25. Антитела для определения а^^г^й^пецифд^кх Т-клеток HLA-A+0101 (Пептид,

определяемый польэоватея^^^иР^,^те^ё^;^мл, 150 тестсш^Ь^мл, 500 тестов,

Руководитель Федералы

по надзору в сфере здрав^фаненяя i 1$§Щ^Г нв- Юргель

и социального развития



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

ЛнсгЗ

№ ФСЗ 2007/00211

5мл, 1000 тестов, 10нл.НЬА\*А\*010КСия1отет Defined Peptide)/RPE, 50 lasts, 0.5mL, 150 tests, 1,5mL, 500 lests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A+0201(ELAG1G1LTV)/APC, 50 тестов, 0 5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10jM,HLA-A\*0201(ELAGIGlLTVyAPC. 50 lests, 0.5mL, 150 tests, 1 5mL, 500 tests, 5mL, [000 tests, 10 mL.
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0201(ELAG1GILTV)/FJTC, 50 тестов, 0 5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000тестов, 10Mn,HLA-A\*0201(ELAGlGILTV)/FITC, 50 Lests, 0.5mL, 150 tests, l.SmL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-

А\*0201 (ELAGIGILTV)/RPE, 50 тестов. 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10^,HLA-A\*020I(ELAG1G[LT\')/RPE, 50 tests, Q.5mL, 150 lests, l.SmL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0201(GILGFVFTL}/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5 мл, 1000 тестов, l0Mn,HLA-A\*0201(GILGFVFTL)/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1,5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL,
2. Антитепа для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A+0201(GILGFVFTL)flFlTC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10m^HLA-A\*020L(G1LGFVFTL)/FITC, 50 tests.0,5raL, 150tests, l.SmL, 500 tesis, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0201{GlLGFVFTLyRPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл. 1000 тестов, 10мл,HLA-A40201 (GILGFVFTL)/RPE, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
4. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0201(GLCTLVAML)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов. 10Mfl,HLA^A\*0201(GLCTLVAML)/APC, 50 bests, 0.5mL, 150tests, l,5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

3 3. Антитела для определен ия антиген-специфичных Т-клеток HLA-

A\*0201(GLCTLVAML)/F1TC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10m^HLA-A\*0201(GLCTLVAML}/FITC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, l.SmL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

34. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-  
A\*0201(GLCTLVAML)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл,  
1000 тестов, 10m^HLA-A\*0201(GLCtXVAML)/RPE, 50 tests, 0.5mL, 150 lests, l-5mL,  
5001esLs, 5mL, 1000 tests. 10 mL.

35. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток Щ-А-

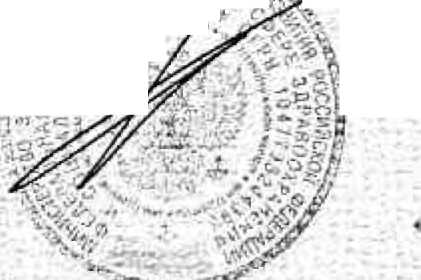
A\*020l(GLIQLVEGV)/APG, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестев, L5Mrff500jecfoB, 5мл,

Руководитель Федеральной службы

по надзору в сфере здравоохранения ||Sf/ Юргелъ

и социального развития

:



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 4

№ФСЗ 2007/00211

1000 тестов, 10Mn,HLA-A\*020l(GLlQLVEGV)/APC, 50 tests, 0,5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 Lests, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0201(GLIQLVEGV)/FI.TC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mn,HLA-A\*0201(GLIQLVEGV)/FlTC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5тЦ 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток BLA-A\*0201(GL1QLVEGV)/RPE, 50 тестов, 0 5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, l0Mn.HLA-A\*020[(GLlQLVECiVyRPE, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, l.SmL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*02Q1(ILAKFLHWL)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000тестов, 10wi3HLA-A\*0201(ILAKFLHWL)/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, I.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
4. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0201(ILAKFLHWL)/FITC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mn,HLA^A\*0201(ILAKFLHWL)/FITC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 lests, 10 mL
5. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0201(ILAKFLHWL)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10nui,HLA-A\*0201(ILAKFLHWL)/RPE, 50 teste, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests. 5mL, 1000 lests, 10 mL.
6. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A+0201(ILKEPVHGV)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mfl,HLA-A\*0201(ILKEPVHGV)/APC, 50 lests, 0.5mL, 150 lests, 1,5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL,
7. Антитела дуй определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0201(ILKEPVHGV)/FITC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, lOMn,HLA-A\*02Gl(ILKEPVHGV}/FITC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
8. Антитела для определении антиген-слецифичлык Т-клеток HLA-A\*0201(1LKEPVHGV)/RPE, 50 тестов, 0,5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,НЕА-А\*0201(1ИСЕРУНОУу1и»Е, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests. 10 mL,

44 j Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-

A\*0201(LLFGYFVYV)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов. 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000тестов, 10Mn,HLA-A\*0201(LLFGYPVYV)/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, l.5mL, 500 tests, 5rnL, 1000 tests, 10 mL, ^—аяв»

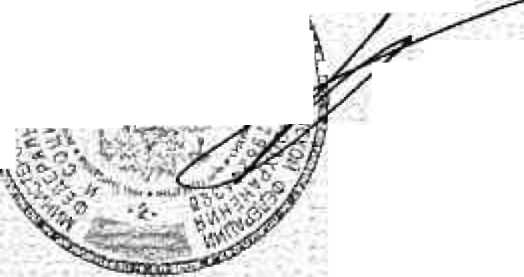
45. Антитела для определения антиген-сйвпЯ^^а^ЭЕ-клеток HLA-

А\*0201 (LLFGYPVYVyFITC, 50 хер^^даявсюв, 1.5мл, 500 тестов, 5мл,

Руководитель Федерал ьной с лШфЛ Л ffi&d ^

по надзору в сфере здравоохраргёй^я^ Юргелъ

и социального развития щ



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Листй

№ ФСЗ 2007/00211

1000 тестов, 10Mn(HLA-A+020lCLLFGYP\nrV)/FITC, 50 tesls, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5raL, 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A+0201{LLFGYPVYV)/RPE. 50 тестов, 0,5мп, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,НЕА-А+0201аХРОУРУУУ)/КРЕ, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*020l(NLVPMVATV)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10NurIHLA-A\*0201(NLVPMVATV)/APC, 50 tests, 0,5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0201(NLVPMVATV)/FITC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, I 5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mfl,HLA-A\*0201(NLVPMVATVVFITC. 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
4. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0201(NLVPMVATV)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10bw,HLA-A\*0201(NLVPMVATY)/RPE, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL. 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
5. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A+0201(S1LLRDAGLV)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10m^HLA-A\*0201(SILLRDAGLV)/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tesls, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
6. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-

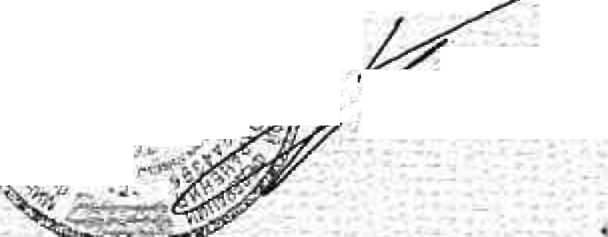
А\*0201 (STLLRDAGLV)/F1TC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10M^HlA-A\*0201(SILLRDAGLV)/FrTC, 50 tesls, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL,

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A+0201(SILLRDAGLV)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, I 5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл JILА-А\*0201(SILLRDAGLV)/RPE, 50 tests, 0.5mL, 150 lesls, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL,
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A+0201(Пептид, определяемый пользователем)/АР С, 50 тестов, 0,5мл, 150 тестов, I 5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,HLА-А+0201 (Customer Defined Peplide)/APC, 50 tests, 0,5mL, 150 tests, L5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
3. Антитела для определения актиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*020l (Пептид, определяемый пользователем)/Р1ТС, 50 тестов, 0,5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,HLA-A+0201 (Customer Defined Peptide)/FITC, 50 tests, 0.5mL, 150 rests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, lOWJe^^^L.
4. Антитела для определения антигед^йе^^й^^^Т-клеток HLА-А \*0201 (Пептид, определяемый пользователем}/™^,ШЗэдц^^ш 150 тестов, \.5шъ£0&тестов,

Руководитель Федеральной ЦуШи Щ\*Щ \*'^||

по надзору в сфере здравоохранения Д ¥ ^щЬ^/^ Юргель

и социального развития 17 августа 2007 года



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 6'.

№ ФСЗ 2007/00211

5мл, 1000 тестов, 10мл,HLA-A\*0201 (Customer Defined Peplide)/RPE, 50 tests, O.SmL, 150 tests. L5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-А\*0301(Пептид, определяемый пользователем)/АРС, 50 тестов, 0 5мл, 150 тестов, 1 5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mn,HLA-A\*0301 (Customer Defined Peptide)/AFC, 50 tests, 0.5mL, 150 rests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
2. Антитела для определения антиген-спвгшфичных T-KneroKFJLA-A\*03Ql (Пептид, определяемый польэователемУРГТС, 50 тестов, 0 5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,Н1А-А\*0301 (Customer Defined Pepude)/F1TC, 50 tests, 0.5mL, 150 lests, 1.5mL, 500 lests, 5mL, 1000 tests, 10 mL,

5 8. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*0301(Пептид, определяемый полъэователем)/Т<РЕ, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мп, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mn,HLA-A\*0301(Customer Defined Peptide)/RPE, 50 Lests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 lests, 10 mL.

59. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-

A\*l 101(DLAQCFFCFK)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10mh,HLA>A\*1 101(DLAQCFFCFK)/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

60. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-  
A\*1101(DLAQCFFCFK)/F1TC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, I 5мл, 500 тестов, 5мл,  
1000 тестов, 10m^HLA-A+U01(DLAQCFFCFK)/FITC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests,

1,5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*1101(DLAQCFFCFK)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10mh^1LA-A+1101PLAQCFFCFK)/RPE, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\* 1101 (Пептид, определяемый пользователем)/АРС, 50 тестов, 0,5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mn,HLA-A\*1101(Customer Defined Peplide)/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, l,5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специ фичных Т-клеток HLA-А\* 1101 (Пептид, определяемый пользователем)/РГГС, 50 тестов, 0. 5 мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 1 Omh.HLA-A\* 1101 (Customer Defined Peplide)/FITC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, L5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests. 10 mL.
4. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\* 1101 (Пептид, определяемый пользонагелем)/КРЕ, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1 5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,HLA-А\* 1101 (Customer Defined Peplide)/RPE, 50 tests, 0,5mL, 150 tests, 1,5mL, 500 tests, 5mL, 1000 te^^J^m^^j,

65. Антитела для определения aHTnreHjji^Biuj^^o^raaeTOK HLA-A\*2301 (Пептид,  
определяемый пользователем)/АР0й# тЬстов^^015йШб0 тестов, 1,5мдг500 тестов,

н социального развития



Руководитель Федеральной сл\*$£§\*,11; ^Д}

по надзору в сфере здраво охра%бВ\*£ Юргель

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 7

№ФСЗ 2007/00211

■ -

........ . ..... - •

5мл, 1000 тестов, 10мл,HLA-A+23 01 (Customer Defined Pep tide)/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 lesls, l.5mL, 500 Lesls, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-специфичньгх Т-клеток Н LA-А\*2301 (Пептид, определяемый польэователем)/Р1ТС, 50 тестов, 0 5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 1 Омл,НЕА-А+2301 (Customer Defined Pemide)/FITC, 50 tesls, 0.5mL, 150 teats, 1.5mL, 500 lests, 5mL, 1000 lests, 10 mL,
2. Антитела для определения антигек-специфичных Т-клето к HL А-А\*2301 (Пептид, определяемый полъэователем)Л1РЕ, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10M^HLA-A\*230L(Customer Defined Peptide)/RPE, 50 lests, O.SrnL, 150 lests, 1.5mL, 500 lests, 5mL. 1000 tests, 10 mL,
3. Антитела для определения антиген-спегшфичньтх Т-клеток HL А-A\*2402(QYDPVAALF)/APC, 50 тестов, 0 5мл, 150 тестов, Г.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10m^HLA-A\*2402(QYDPVAALF)/APC. 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tesls, SmL, 1000 tesls, 10 mL,
4. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*2402(CjYDPVAALF)/FiTC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10M^HLA-A+2402(QYDPVAALF)MTC, 50 lesls, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tesls, 5mL, 1000 tesls, 10 mL,
5. Антитела для определении антиген-специфичньгх Т-клеток HLA-A\*2402(QYDPVAALF)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000тестов, !0Mn,HLA-A\*2402(QYDPVAALF)/RPE, 50 tesls, 0.5mL, 150 tests, l.SmL, 500 tests, SmL, 1000 tests, 10 mL.
6. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A\*2402(VYALPLKML)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 1 OMn,HLA-A\*2402(VYALPLKMLyAPC, 50 lests, 0,5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 lests, SmL, 1000 lests, 10 mL.

72. Антитела для определения антиген-специфичньгх Т-клеток HLA-  
A\*2402(VYALPLKML)/FITC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл,  
1000 тестов, 10^,HLA-A\*2102(VYALPLKML)/F1TC, 50 lesls, 0,5mL, 150 tests,

1.5rnL, 500 lesis, SmL, 1000 lests, 10 mL,

1. Антитела для определения алтиген-спегшфичных Т-клеток HLA-A\*2402(VYALPLKML)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000тестов, 10мл,HLA-А\*2402(VYALPLKMLVRPE, 50 tests, O.SmL, 150tesls, l.SmL, 500 tests, SmL, 1000 tests, 10 mL,
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток НЕА-А\*2402(Пегггид, определяемый поль!ювателем)/АРС, 50 тестов, 0,5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,HL А-А\*2402(Customer Defined Peplide)/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 tesls, 1.5mL, 500 tests, SmL, 1000 les^tOT^^
3. Антитела для определения антиген-со!аш.фнчйых Т^еток HLA-A\*2402(Т1ептяд, определяемый полмователем)/Р1ТС^;5Дт4стон; &5$и^Щ0 ^естог^гЗмл, 500 тестов,

Руководитель Федеральной слмнкфьг

по надзору в сфере здравоохранении, VA/^J^i^ Юргель

и социального развития

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист Я

№ФСЗ 2007/00211

-

5мл, 1000 тестов, 10мл,HLA-A+2402{Customer Defined Pepiide)/F1TC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 lests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A+2402 (Пептид, определяемый польэователемуЯРЕ, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5 мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mn,HLA-A+2402(Customer Defined Peptide)/RPE, 50 lests, 0.5mL, 150 tesls, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-A+6801 (Пептид, определяемый полъзователем)/АРС, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,НЪА-А\*6801(Customer Defined Peptide)/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, l-SmL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специфичных Т-кл еток HL А-А\* б 6 01 (Пептид, определяемый пользователем)/К1ТС, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,НЕА-А\*6801 (Customer Defined Peplide)/F[TC, 50 Lests, 0.5mL, 150tests, l,5mL; 500 tesls, 5mL, 1000 tesls, 10 mL.
4. Антитела для определения антиген-специфи чных Т-кл его к HL А-А+6801 (Пепти д, определяемый польэователем)/КРЕ, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 1 Ом л, HLA-A\*6801(Customer Defined Peptide)/RPE, 50 tests, Q.5mL, 150 tesls, L5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tesls, lOmL.
5. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*0702(QPRAPIRPD/APC, 50 тестов, 0 5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10m^HLA-B\*0702(QPRAPIRPI)/APC, 50 tesls, 0.5mL, 150 Lests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
6. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*0702(QPRAPlRPiyFITC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mn,HLA-B\*0702{QPRAPIRPI)/FlTC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tesls, 5mL, 1000 lests, 10 mL.
7. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*0702(QPRAPIRPI)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mn,HLA-B\*0702(QPRAPIRPiyRPE. 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tesls, 5mL, 1000 tests, 10 mL,

В 3, Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-

B+0702(RPHERNGFTVL)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, Е5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10MJitHLA^B\*0702(RPHERNGFTVL}/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 Lests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

84. Антитела для определения антиген-спещчфичных Т-клеток HLA-  
B\*0702(RPHERNGFTVL)/FrrC, 50 тестов, 0,5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл,  
1000 тестов, 10Mn,HLA-B\*0702{RPHERNGFTVL)/FITC, 50 tests, O.SmL, 150 tests,

1.5mL, 500 tesls, 5mL, 1000 tests, 10 mL^^^

85, Антитела для определения аитхц^н-да^й^К^^ы^^-клеток HLA-  
B\*0702(RPHERNGFTVL)/RPE, 50^т^в^р;5й^1Щ;естов, 1 .Smji^SOO тестов, 5мл,

Руководитель Федеральной сщж^М "г,^")

по надзору в сфере здравоохранения ж] :,^r Юргепь

н социального развития

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 9

№ ФСЗ 2007/00211

1000 тестов, 10m^HT^-B\*0702(RPHERNGFTVL)/RPE, 50 lasts, O.SmL, 150 tests, l.SmL, 500 tests, 5mL. 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*0702(RPPIFIRRL)/APC, 50 тестов, 0,5 мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, l0w,HLA-B\*0702(RPPlFIRRL)/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 lests, 10 mL,
2. Антитела для определении антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*0702(RPP1FIRRL)/FITC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,НЕА-В\*0702(ЯРР1ГШи,>Т1ТС, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, L5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B+0702{RPPIFIRRL)/RPE. 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1 5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mfl,HLA-B\*0702(RPPlFlRRL)/RPE, 50 tests, O.SmL, 150 lests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL,
4. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*0702(TPGPGVRYPLyAPC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 1Gmh,HLA-B\*0702(TPGPGVRYPL)/APC, 50 tests, 0.5mL, 150 tests,

I 5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*0702(TPGPGVRYPL)/F1TC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10m^HLA-B\*0702(TPGPGVRYPL)/FITC, 50 lests, 0.5mL, 150 tests, l.SmL. 500 lests, 5mL, 1000 lests, 10 mL.
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-  
   B\*0702(TPGPGVRypL)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл,  
   1000 тестов, 10mh,HLA-B\*0702(TPGPGVRYPL)/RPE, 50 tests, 0.5mL, 150 lests, 1.5mL,  
   500 tests, 5mL, 1000 lests, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*0702(JPRVTGGGAM)/APC, 50 тестов, 0,5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10M^HLA-B\*Q702(TPRVTGGGAMyAPC, 50 tests, O.SmL, ISO tests, l.SmL, 500 tests, 5mL, 1000 lests, 10 mL.
4. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*0702(TPRVTGGGAM)/FITC, 50 тестов, 0,5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10mh,HLA-B\*0702(TPRVTGGGAM)/F1TC, 50 tests, O.SmL, 150 tests, l.SmL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
5. Антитела для определения антиген-специфичных: Т-клеток HLA-B\*0702(TPRVTGGGAM)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 1 OMn,HLA-B\*0702(TPRVTGGGAM)/RPE, 50 lests, O.SmL, 150 tesls, 1.5mL, 500 lests, SmL, 1000 tests, 10 mU^».
6. Антитела для определения антиген-с^цИфйЧ^вд^-клеток HLA-B \*0702(Пептид, определяемый пользователемУАЙ^^О^е^ов^jO.SJI^I50тестов, LSmh, 500 тестов,

Руководитель Федеральной сж^фы-. Ц^^^^Ь^^  
но надзору в сфере здра воо\* ране» и я ф; %\*p&SJT Юргель

и социального развития '^~'^У^я^Л

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 10

№ФСЗ 2007/00211

5мл, 1000 тестов, 10мл,НЕА-В\*0702(Си81отет Defined Peptide)/APC, 50 tests, O.SmL, 150 tests, l.SmL, 500 tests, SmL, 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B ||10702(Пептид, определяемый пользователем^ГГС, 50 тестов, 0 5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов. 10Mn.HLA-B\*0702(Customer Defined PeptideVFITC, 50 tests, O.SmL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, SmL, 1000 tesls, 10 mL.
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B \*0702(Пептид, -определяемый пользователем)/КРЕ, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, Smu, 1000 тестов, 10Mn,HLA-B\*0702(Customer Defined PepLide)/RPE, 50 tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 lests, 5mL, 1000 lests, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*080l(ELRRKMMYM)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5млт 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10м л ,HL А-В\*0801{ELRRKMM YM)/APC, 50 tests, O.SmL, 150 tests, l.SmL, 500 tests, SmL. 1000 tesls. 10 mL.
4. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA- , B\*0B01(ELRRKMMYM)/F1TC, 50 тестов, 0 5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000тестов. 10M^HLA-B\*080l(ELRKKMNfYM)/FlTC,50 tests, O.SmL, ISO tests, 1.5mL. 500 lests, SmL, 1000 lests, 10 mL.
5. Алтитела для определения антиген-специфичных Т-клегок HLA- L

\* B\*0801(ELRRKMlVfYM)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150'тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл,

1000 тестов, 10мл, HLA-B \*0801 (ELRRKMM YM)/RPE, 50 tesls, O.SmL, 150 tests, . L5mL, 500 lests, SmL, 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антигеН'СП ештфичных Т-кл еток HL А-В \* 0 В 01 (Пептид, определяемый пользователем)/АРС, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,НЕА-В\*0801 (Customer Defined Peptide)/APC, 50 tests, O.SmL, 150 lests, L5mL, 500 tesls, SmL, 1000 tests, 10 mL.
2. Антитела для определения антиген -специфичных Т-клеток HLA-B\*0801 (Пептид, определяемый пользователем)/ИТС, 50 тестов, 0,5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,HLA-B\*0801 (Customer Defined Peptide)/F1TC, 50 tests, O.SmL, 150 tests, L5mL, 500 tesls, SmL, 1000 tests, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*0801(Пептид,. определяемый польэователемуКРЕ, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, l0Mn,HLA-B\*080I(Customer Defined Pepdde)/RPE, 50 lests, O.SmL, 150 tesls, 1.5mL, 500 tests, SmL, 1000 tesls, 10 mL.
4. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B \*2705(Пептид, определяемый пользователем)/АРС, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5 мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mrt,HLA-B\*2705(Customer Defined PeptideVAPC, 50 lests, O.SmL, 150 tests, l.SmL, 500 lests, SmL, 1000 twrfa^egiL.
5. Антитела для определения антнгеи^ещ^.чЭы^Т^-клеток HLA-B \*2705(Пептид, определяемый пользователем)/!:'j^t1 $® тестов^ТДАйС500 тестов,

Руководитель Федеральной стЩьх||Й| Щ^^щ'^^^

по надзору в сфере здрявоохрю^ш^^^ Юргель

и социального развития ^^iJ^v^^t^J^^F

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 11

№ФСЗ 2007/00211

5мл, 1000 тестов, 10Mn,HLA-B+2705(Customer Defined Peptide YELTC, 50 tesls, O.SmL, 150 tests, l.SmL, 500 tests, SmL, 1000 tests, 10 mL,

1. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*2705(Пептид,.. определяемый пользователемуКРЕ, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10M^HLA-B+2705{Customer Defined Peplide)/RPE, 50 tests, O.SmL, 150 lests, l-5mL, 500 tests, 5mL, 1000 lesls, 10 mL.
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*350l(IPSINVHHY)/APC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mn,HLA-B\*3501(IPSINVHHY)/APC, 50 tests, 0,5mL, 150 lesls, 1,5mL, 500 tests, SmL, 1000 tests, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*3501(lPSlT>rVHHY)/FITC, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mn,HLA-B\*350l(lPSrNVHHYVFITC, SO tests, 0.5mL, 150 tests, 1.5mL, 500 tesls, 5mL, 1000 lests, 10 mL.
4. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*3501(IPSINVHHY)/RPE, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10Mn,HlJ^-B\*3501(IPSrNVTffiY)/RPE, 50 tests, O.SmL, 150 tesls, l.SmL, 500 lests, SmL, 1000 lesls, 10 mL.

1 ] 0. Антитела для определения антиген-специфичных Т-хлеток Н1>А-В\*Э501(Пептид,:. определяемый польз ователем)/АРС, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, . 5мл, 1000 тестов, 10мл,HLA-B+3501 (Customer Defined Pepude)/AFC, 50 tesls, 0,SmL, 150 tests, 1,5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.

1. Антитела для определения антитен-спепифичныхТ-клетокHLA-B\*3501 (Пептид, определяемый пользователем)/Р1ТС, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,НЕА-В\*3501(Customer Defined Peptide)/FITC, 50 tests, O.SmL, ISO tesls, l.SmL, 500 tesls, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
2. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HL А-В\*3501 (Пептид, определяемый польаователем)Л1РЕ, 50 тестов, 0.5мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,НЕА-В\*3501(Сшютег Defined PeptideVRPE, 50 tests, O.SmL, ISO tests, l.SmL, 500 tesls, SmL, 1000 tesls, 10 mL.
3. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток HLA-B\*4403(Пептид, определяемый польэователем)/АРС, 50 тестов, 0.5 мл, 150 тестов, 1.5мл, 500 тестов, 5мл, 1000 тестов, 10мл,HLA-B\*4403(Customer Defined Peptide)/APC, 50 tests, O.SmL, 150 tests, 1.5mL, 500 tests, 5mL, 1000 tests, 10 mL.
4. Антитела для определения антиген-специфичных Т-клеток НЕА-В\*4403(Пептид, определяемый полкювателемУПТС, 50 тестов, 0,5мл, 150 тестов, 1,5мл, 500 тестов,

'. 5млт 1000 тестов, lOMn,HLA-B\*4403(Cusromer Defined Peptide)/F1TC, 50 tests, O.SmL,

ISO lests, l.SmL, SOO lests, SmL, 1000 lests, lOj

115. Антитела для определения антнтен-спеп|Г^[имн\*и^«ц1еток HLA-B\*4403(Пептид,

определяемый пользователем)/ЙРЕ, TecroBj^LSflfii, 500 тестов,

Руководитель Федеральной слуэ

по надзору в сфере здравоохранения] ЩЮргель

н социального развития

-



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 12

№ ФСЗ 2007/00211

5мл, 1000 тестов, 10mh,HLA-B\*4403(Customer Defined Peplide)/RPE, 50 tesls, O.SmL, 150 tests, 1.5mL, 500 tesls, 5mL, 1000 tests, lOmL.

1. Антитепа контрольные, кроличьи F(ab')2/FITC / кроличьи F(ab')2/RPE, 100 тестов, 1мл,Сопот>1 Reagent, Rabbit F(ab02/FITC i Rabbit F(ab')2/RPE, 100 tesls, ImL.
2. Антитела контрольные, крольчьи F(ab')2/APC, 1мл, Control Reagent, Rabbit F(ab')2/APC, ImL.
3. Антитела контрольные, мышиные IgGl/CY, 1мл,Control Reagent, Mouse IgGl/CY, ImL,
4. Антитела контрольные, мышиные IgGl/PB, 1мл,Control Reagent, Mouse IgGl/PB, ImL.
5. Антитела моноклинальные мышиные к Бгюмодеоксиурндин/FITC, клон Bu20a, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Bromodeoxyuridine/FITC, Clone Bu20a, 100 lesls, ImL.
6. Антитела моноклональные мышиные к человеческим В клетки/FITC, клон FMC7, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human В Cell/FITC, Clone FMC7, 100 tests, ImL.
7. Антитела моноклональные мыгпиные к человеческим BCL2 Oncoprotein/FITC, клон 124,100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anri-Human BCL2 Oncoprolein/FLTC, Clone 124,100 tests, ImL.
8. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD10/FITC, CD10/RPE, клон SS2/36, 100 тестов, 1мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD10/FITC, CD10/RPE, Clone SS2/36, lOOtesLs, ImL.
9. Антитела моноклональные мыши вые к человеческим CD 103, My коза Лейкоцитарный Антитен/FITC, Мукоза Лейкоцитарный Антитен/RPE, клон Вег-АСТ8, 100 тестов, 2мл3Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD 103, Mucosa Lymphocyte Antigen/FITC, Mucosa Lymphocyte Antigen/RPE, Clone Ber-ACT8,100 tests, ImL,
10. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD117, c-kit/APC, c-kil/RPE, клон 104D2, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CDl 17, c-kit/APC, c-kit/RPE, Clone 104D2,100 tests, ImL.
11. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CDl lb, СЗЫ Рецегттор/RPE, клон 2LPM19c, 100 тестов, 1мл,Мопос1опа1 Mouse Antj-Human CDl lb, СЗЫ Receptor/RPE, Clone2LPM 19c, 100 tests, ImL.
12. Антитела моноклональные мьшшные к человеческим CDl 1с, Протеин 150,95/FlTC, клон KB90, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CDl lc, Protein 150,95/FITC, Clone KB90, 100 lests, ImL.

126. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CDl 3/FITC, CD 13/RPE, клон WM-47,100 тестов, 1мл,Monoclonal Ь^яе-г^ЦЦшпап CDl 3/FITC, CD 13/RPE, Clone

WM-47, 100 lests, ImL,

Руководитель Федеральной cj&#&fe).

до надзору в сфере здравоохранения: Э&й\* Юргель

и социального развития

Wits\*

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 13

№ФСЗ 2007/00211

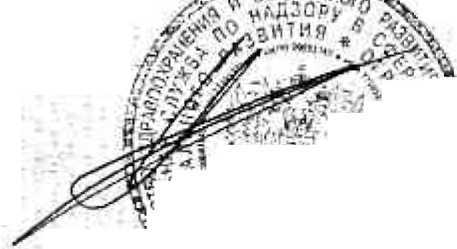
1. Антитела монокяональные мышиные к человеческим CD138/АРС, CD138/RPE, клон Ml 15, Ш0 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD13B/APC, CD138/RPE, Clone МП5, 100 tests, lmL.
2. Антитела монокяональные мышиные к человеческим CDH/FITC, CD14/RPE, клон Т0К4, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD14VFLTC, CD14/RPE, Clone TuK4, 100 tesls, ImL.
3. Антитела моноклональные мышиные к человеческим GDI 5/FTTC, клон C3D-1, 100 тестов, 1 мл,Monoclonal Mouse Ann-Human CD15/FITC. Clone C3D-1, 100 lests, lmL.
4. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD 16, Fc Гамма Рецептор III/F1TC, Fc Гамма Рецептор I1I/RPE, клон DJ130c, 100 тестов, 1мл.Monoclonal Mouse Anti-Human CD 16, Fc Gamma Receptor Ш/FITC, Fc Gamma Receptor III/RPE, Clone DJ130c, 100 tests, lmL,
5. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD 19/АР С, CD J 9/FITC, CD19/RPE, CD19/RPE-Cy5, CD19/PB, клон HD37.100 тестов, I мл,Monoclonal Mouse Ana-Human CD 19/AFC, CD19/FITC, CD19/RPE, CD19/RPE-Cy5, CD19/PB, Clone HD37, 100 tests, ImL.
6. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD I a/FITC, CD 1 a/RPE, клон NA1/34,100 тестов, 1мл.Monoclonal Mouse Anti-Human CDla/FITC, CDla/RPE, Clone NA1/34, 100 tesls, ImL.
7. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD2/FITC, CD2/RPE, клон МТ9Ю, 100 тестов. 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD2/FITC, CD2/RPE, Clone MT910, 100 tests. ImL.
8. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD2G/FJTC, CD20/RPE, CD2Q/RPE-Cy5, клон B-Lyl, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD20/FITC, CD20/RPE. CD20/RPE-Cy5, Clone B-Lyl, 100 tests, ImL,
9. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD22/APC, CD22/F1TC, CD22/RPE, клон 4КВ123, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD22/APC, CD22/F1TC, CD22ZRPE, Clone 4KB12S, 100 tesls, lmL,
10. Антитела моноклональные мьппиные к человеческим CD23/FITC, CD23/RPE, клон МНМ6,100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD23/FrTC, CD23/RPE, Clone MHM6,100 tests, ImL.
11. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD235a, Гликофорин A/F1TC, Гликофорин A/RPE, клон JC159, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD235a, Glycopborin A/FITC, Glycophorin A/RPE, Clone JC159, 100 tests, ImL
12. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD24/FJTC, клон SN3, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD24/F1TC, Clone SN3, 100 tests, lmL.

141. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD25, Интерлейкин-2  
Рецептор/FITC; Интерлейкин-2 Ренептор/RPE, клон АСМ, 100 тестов,  
1мл.Monoclonal Mouse Anti-Human CD25, Diterleukin-2 Recemor/FITC. Interleukin-2  
Receptor/RPE, С lone ACT- lf 100 tesls, I mL.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения н социального развитии -\_

17 августа 2007 года

?ШРЛ Юргель





ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 14

№ ФСЗ 2007/00211

1. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD27/FITC, CD27/RPE, клон М-Т271,100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD27/F1TC, CD27/RPE, Clone M-T271, 100 lests, ImL.
2. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD28/F1TC, CD28/RPE, клон CD28.1,100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD28/FITC, CD28/RPE, Clone CD28.1.100 tests, ImL.
3. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD3/APC, CD3/CY, CD3/FITC, CD3/RPE, CD3/RPE-Cy5, CD3/PB,kbohUCHT1, 100 тестов, 1 мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD3/APC, CD3/CY, CD3/FITC, CD3/RPE, CD3/RPE-Cy5, CD3/PB, Clone UCHT1, 100 tests, lmL,
4. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD33/FITC, CD33/RPE, клон WM-54,100 тестов, 1мл.Monoclonal Mouse Anti-Human CD33/FITC, CD33/RPE, Clone WM-54,100 tests, ImL.
5. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD34 Class II1/F1TC, CD34 Class III/RPE, CD34 Class П1/АРС, клон B1RMA-K3, 100 тестов, 1мл, 50 тестов,

0.5мл,Monoclonal Mouse Anti-Hunian CD34 Class JII/FITC, CD34 Class III/RPE, CD34 Class III/APC, Clone BIRMA-K3, 100 lests, ImL, 50 tesls, O.SmL.

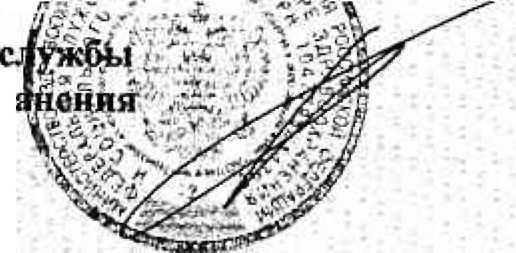
1. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD38/FITC, CD38/RPE, клон ATI 3/5, 100 тестов, 1 мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD38/FITC, CD3S/RPE, Clone ATI3/5,100 tests, ImL.
2. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD4/APC, CD4/F1TC, CD4/RPE, CD4/PB, CD4/RPE-Cy5, клон МТ310, 100 тестов, 1мп,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD4/APC, CD4/F1TC, CD4/RPE, CD4/PB, CD4/RPE-Cy5, Clone МТЗ10, 100 tests, ImL.
3. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD41, Тромбоцитарный

. Гликопротеин Db/FITC, Тромбоцитарный Гликопротеин Hb/RPE, клон 5В12, 100 тестов, 1мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD41, Platelet Glycoprotein Ilb/FTTC, Platelet Glycoprotein Ub/RPE, Clone 5B12, 100 tests, ImL,

1. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD42b, Тромбоцитарный Гл11КОГгротеин Ib/RPE, клон AN51, 100 тестов, 1мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD42b, Plalelet Glycoprotein Ib/RPE, Clone ANSI, 100 tesls, lmL.
2. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD30/FITC, клон Вег-Щ, 100 тестов, 1мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD30/FLTC, Clone Вег-Н2,100 tests, lmL.
3. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD43/FITC, клон DF-T1, 100 тестов, 1мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD43/F1TC, Clone DF-T1,100 tesls, ImL.
4. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD45, Общий Лейкоцитарный  
   Антнген/FITC, CD45, Общий Лейкоцитарный Антиген/RPE, CD45, Обший  
   Лейкоцитарный АнтигенЛи>Е-Су5, СШ^З^Эр^Лейкоцитарный Антитен/АРС,  
   CD45, Общий Лейкоцитарный АйТ1^^Й^^Г^5^бщий Лейкоцитарный

Аятнген7РВ, кпон Т29/33, 100 Teq^'i^^MonricteEai^louse Antj^Human CD45,

Я. А Юргель



Руководитель Федеральной  
по надзору в сфере здравоохр  
и социального развития

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист IS

№ФСЗ 2007/00211

Leucocyte Common Anligen/FITC, CD45, Leucocyte Common Antigen/RPE, CD45, Leucocyte Common Antigen/RPE-Cy5, CD45, Leucocyte Common Antigen/APC, CD45, Leucocyte Common Mugen/CY, CD45, Leucocyte Common Anligen/PB, Clone Т29/ЗЭ, 100 tests, lmL,

1. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD45R0/F1TC, CD45R0/RPE, клон UCHL1, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD45R0^ITC, CD45R0/RPE, Clone UCHU, 100 tests, lmL.
2. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD45RA/RPE, клон 4КВ5, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD45RA7RPE, Clone 4KB5,100 tests, ImL.
3. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD5/APC, CD5/FITC, CD5/RPE, клон DK23, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD5/APC, CD5/FITC, CD5/RPE, Clone DK23, 100 tests, ImL.
4. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD54, ЮаМ-1/FITC, клон 6.5В5, 100 тестов, 1мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD54, 1CAM-1/FITC, Clone 6.5B5,100 tests, lmL.

: 158. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD56/RPE, клон С5.9,100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD56/RPE, Clone С5.9,100 tesls, ImL.

1. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD56/RPE, клон МОС-1, 100 тестов, 1м л,Monoclonal Mouse Anti-Human CD56/RPE, Clone МО С-1, 100 tests, lmL,
2. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD57/F1TC, клон ТВ01, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD57/F1TC, Clone TB01, 100 tests, lmL.
3. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD61, Тромбоцитарный Гликопротеин Ша/АРС, CD61, Тромбоцитарный Гликопротеин Ша/FITC, клон

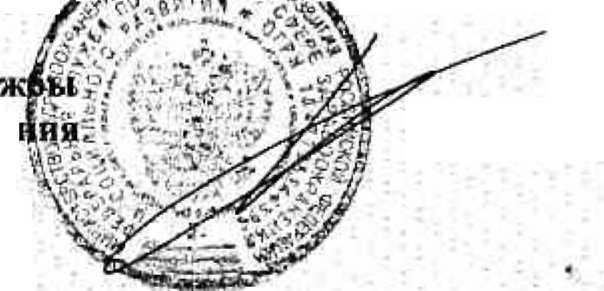
: Y2/51,100 тестов, 1 мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD61, Platelet Glyсорго lein ■ Ша/AFC, CD61, Plalelet Glycoprotein Ша/FITC, Clone Y2/51, 100 tests, ImL,

1. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD64, Fc Гамма Рецептор I/RPE, CD64, Fc Гамма Рецептор I/APC, клон 10.1, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD64, Fc Gamma Receptor I/RPE, CD64, Fc Gamma Receptor I/APC, Clone, 10.1, 100 lests, ImL.
2. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD66abce/FlTC, клон K.at4c, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD66abce7FITC, Clone Kat4c, 100 lests, ImL.
3. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD68/FITC, клон КР1,100 тестов, 1 мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD68/F1TC, Clone KP1, 100 lests, lmL.
4. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD69/FITC, CD69/RPE, клон FN50,100 тестов, 1мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD69/FITC, CD69/RPE, Clone FN50, 100 lests, lmL.
5. Антитела моноклональные "мышиные к чеяд£\*чЗД1«ныСЮ7/Р1ТС, CD7/RPE, клон  
   СВС.37, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mojj$^^u#$^D7/FITC, CD7/RPE, Clone  
   СВС.37,100tests, lmL.

Руководитель Федеральной слу  
но надзору в сфере здравоохрвне  
и социального развитии

1

Н.В. Юргель



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

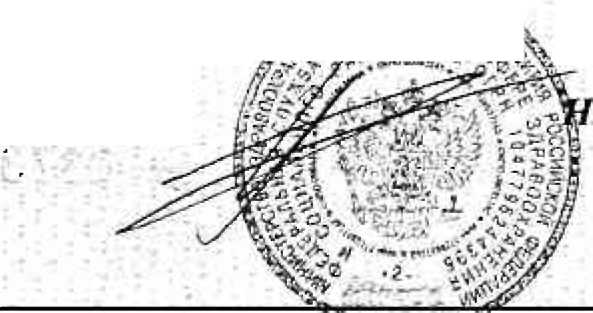
■

Лист 16

№ФСЗ 2007/00211

1. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD7/FITC, клон DK24, 100 тестов, 1мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-He man CD7/FITC, Clone DK24,100 tesls, ImL.
2. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD71, Трансферрин Рецептор/FITC, клон Вег-Т9, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD71, Transferrin Receptor/FITC, CloneBer-T9, 100 lests, ImL.
3. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD79p/FITC, CD79p/RPE, клон SN8, 100 тестов. 1мл,Monoclonal Mouse AnU-Hmnan CD79p/FITC, CD79p/RPE, Clone SNB, lOOiesis, lmL.
4. Антитела моноклональные мьшшные к человеческим CD79acy/APC, CD79acY/RPE, клон НМ57, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD79dc\v'APC, CD79ocy/RPe. Clone HM57, 100 tesls, ImL.
5. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD8/APC, CDE/FITC, CD8/RPE, CDS/RPE-CA CD8/PB, клон DK25, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human CD8/APC, CD8/FITC, CD8/RPE, CD3/RPE-Cy5, CD8/PB, Clone DK25,100 tests, ImL,
6. Антитела моноклональные мьшшные к человеческим CD86/F1TC, клон BU63, 100 тестов, 1мп,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD867FITC, Clone BU63, 100 tests, ImL.
7. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD90/F1TC, CD9Q/RPE, клон 5Е10, 100 тестов, 1 мл,Мопос!опа1 Mouse Anli-Human CD90/FITC, CD90/RPE, Clone 5Е10, 100 tesls, ImL.
8. Антитела моноклональные мышиные к человеческим CD95, Fas/RPE, клон DX2, 100 тестов. 1мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human CD95, Fas/RPE, Clone DX2, J00 tests, ImL.
9. Антитела моноклональные мьшшные к человеческим HLA-ABC Антиген/RPE, клон W6/32, 100 тестов, 1мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human HLA-ABC Antigen/RPE, Clone W6/32,100 lests, lmL.
10. Антитела моноклональные мышиные к человеческим НLA-DP, DQ, DR Антиген/FITC, клон CR3/43, 100 тестов, 1 мл,Monoclonal Mouse Anli-Human НLA-DP, DQ, DR Anligen/FITC, Clone CR3/43, 100 tesls, ImL.
11. Антитела моноклональные мышиные к человеческим HLA-DR Антиген/FITC. HLA-DR Антиген/RPE, клон АВЗ, 100 тестов, 1мл .Monoclonal Mouse Anti-Human HLA-DR Antigen/FITC, HLA-DR Antigen/RPE. Clone AB3, 100 lests, lmL.
12. Антитела моноклональные мышиные к человеческим Ki-67 Антиген/FITC, клон KJ-67, 100 тестов, 1 мл,Monoclonal Mouse Anli-Human Ki-67 Antigen/FITC, Clone Ki-67. 100 tests, ImL,
13. Антитела моноклональные мышиные к человеческим Ki-67 Антиген/FITC, клон МГВ-1, 100 тестов, 1мл,Мопос1опа1 Mouse Anti-Human Ki-67 Anligen/FITC, Clone MIB-1, 100 tesls, ImL.
14. Антитела моноклональные мышиные к человеческим Миелопероксидаза/АРС, Мнелопероксидаза/FITC, Миелопероксидаза/RPE, клон МР0^7, 100 тестов.

В. Юргель



И«1

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

н социального развития

17 августа 2007 года

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 17

№ФСЗ 2007/00211

1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human MyeJoperoxidase/APC, Myeloperoxidase/FTTC, Myeloperoxidase/RPE, Clone MPO-7, 100 tests, ImL. .181, Антитела моноклональные мышиные к человеческим Плазматические Клетки/FITC, клон VS38c, 100 тестов, 1мл,Monoclonal Mouse Anti-Human Plasma Cell/FITC, Clone VS38c, 100 tests, ImL.

1. Антитела моноклональные мышиные к человеческим Терминальная Деоксинуклеотиднл Трансфер аз a/FlTC, клон НТ-6, 50 тестов, 0.5мл .Monoclonal Mouse Anti-Human TernunaJ Deoxynucleotidyl Transferase/FITC, Clone HT-6, 50 lesls, 0.5mL.
2. Антитела моноклональные мышиные к человеческим Эпителиальный Антигея/FITC, клон Вег-ЕР4,100 тестов, 1 мл,Monoclonal Mouse Anti-Human Epithelial Anligen/FITC, Clone Ber-EP4, 100 tests, ImL.
3. Антитела поликлональные козьи к мышиным Иммуноглобулинам/FITC, Козьи F(ab')2,2мл^о1уclonal Goat Anti-Mouse Immunoglobulins/FITC, Goat F(ab')2,2mL.
4. Антитепа поликлональные кроличьи к мышиным Иммуноглобулинам/FITC, Иммуноглобупннам/RPE, Иммуноглобулинам/ТЙЛТС, Кроличьи F(ab')2, 1мл, 2мл, Poly clonal Rabbit Anti-Mouse Immunoglobulins/FLTC, Immunoglobulins/RPE, [mmunoelobulins/TRLTC, Rabbit F(ab')2, ImL, 2mL.
5. Антитела поликлональные кроличьи к человеческим Clq Компонент Системы Комилемента/FITC, 2мл,Ро1ус1опа1 Rabbit AmVHuman Clq Complement/FITC, 2mL.
6. Антитела поликлональные кроличьи к человеческим СЗс Компонент Системы КомплементаЛТГС, 2млpolyclonal Rabbit Anti-Human СЗс Complement/FITC, 2mL.
7. Антитела поликлональные кроличьи к человеческим С4с Компонент Системы Комплемента/FITC, 2мл,Polyclonal Rabbit Ami-Human С4с Complement/FITC, 2mL.

1B9. Антитела поликлональные кроличьи к человеческим IgA, IgG, IgM, Каппа,

Лямбда/FITC / IgA, IgG, IgM, Каппа, Лямбда/HRP, 2мл,Ро1ус1опа1 Rabbit Anti-Human IgA, IgG, IgM, Kappa, Lambda/FITC / IgA, IgG, IgM, Kappa, Lambda/HRP, 2mL.

190. Антитела поликлональные кроличьи к человеческим IgA/FITC, IgA/HRP, 2мл,Polyclonal Rabbit Anti-Human IgA/FITC, IgA/HRP, 2mL.

19L Антитела поликлональные кроличьи к человеческим IgA/FITC, Кроличьи F(ab1)2, -2000 тестов, 1м л,Poly clonal Rabbit Anti-Human IgA/FITC, Rabbit F(ab")2,2000 lests,: ImL,

Л 92, Антитела поликлональные кроличьи к человеческим IgD/FITC, IgD/RPE, Кроличьи F{ab')2\*, 1000 тестов, 1млро1у clonal Rabbit Anti-Human IgD/FITC, IgD/RPE, Rabbit F(ab')2\*, 1000 tests, lmL.

193. Антитела поликлональные кроличьи к человеческим IgE/FlTC, 2мл,Polyclonal Rabbit

Anti-Human IgE/FITC, 2mL.

194. Антитела поликлональные кроличьи кувЙЕвече^Й!^ Альбумин/FTTC, 2мл,Ро1ус1опа1  
Rabbit Anti-Human Albumin/FTTC, 2jft^,o ДЖ1" \*'

Руководитель Федеральной слуйдаьл

по надзору в сфере здравоохранение jg^j^ \*\*.В. Юргть

и социального развития ^Щ^/^

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 18

№ ФСЗ 2007/00211

195. Антитела поликлональные кроличьи к человеческим Каппа Легкие цепи/АРС, Каппа  
Легкие цепи/FITC, Каппа Легкие цепи/RPE, Rabbit F(ab')2, 100 тестов, 1мл,

2мл polyclonal Rabbi I Anti-Human Kappa Light Chains/APC, Kappa Light Chains/FITC, Kappa Light Chains/RPE, Rabbit F(ab')2,100 lests, ImL, 2mL.

1. Антитела поликлональные кроличьи к человеческим Лактоферрин/FITC, 100 тестов, 1 мл .Polyclonal Rabbit Anti-Human Lacioferrin/FITC, 100 tests, ImL.
2. Антитела поликлональные кроличьи к человеческим Лиэоцим ЕС 3,2-1.17/FITC, 100 тестов, 1 мл .Polyclonal Rabbit Anti-Human Lysozyme EC 3.2.1,17/F1TC, 100 tests, ImL.
3. Антитела поликлональные кроличьи к человеческим Лямбда Легкие Цепи/FITC, Лямбда Легкие Цепи/RPE, Кроличьи F(ab')2, 100 тестов, 1мл, 2мл,Polyclonal Rabbit

■ Anti-Human Lambda Light Chains/FITC, Lambda Light Chains/RPE, Rabbit F(ab")2, 100 lests, ImL, 2mL.

1. Антитела поликлональные кроличьи к человеческим Фибриноген/FITC, 2мл,Polyclonal Rabbit Anti-Human Fibrinogen/FITC, 2mL.
2. Антитела поликлональные свнные к кроличьим Иммуноглобулинам/FITC, Иммуноглобулинам/TRITC, Свиные ¥{дЬг)2, 2мл, 1 мл,Poly clonal Swine Anti-Rabbit Inmiunoglobuljns/FrTC, Immunoglobulins/TRITC, Swine F(ab')2,2mL, ImL.

.201. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим В Клеткам (FMC7)/FITC + к ; человеческим CD23/RPE + к человеческим CD19/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ -Tnple-CoJour Reagent, Anti-Human В Cell (FMC7)/FITC + Ann-Human CD23/RPE +

■ Anti-Human CD19/APC, 50 tests, ImL

1. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CD103/FLTC + к человеческим CDlIc/RPE + к человеческим CD19/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ Triple-Colour : Reagent, Anti-Human CDl 03/FiTC + Anti-Human CDl lc/RPE + Anti-Human CD19/APC, 50 tests, ImL.
2. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CDl 3/FITC + к человеческим CD14/RPE + к человеческим CD66abce/RPE-Cy5,50 тестов, 0.5млMultiMix™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD J 3/FITC + Anti-Human CD14/RPE + Anti-Human CD66atoce/RP6-Cy5, 50 tests, 0.5mL. :
3. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CDl 3/FTTC + к человеческим HLA-DR Антиген/RPE + к человеческим CDl 17/АРС, 50 тестов, 1мл.MultiMix™

: Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD 13/FITC + Anti-Human HLA-DR Anligen/RPE + Anti-Human CDl 17/APC, 50 tests, ImL. ■

1. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CDI5/FITC + к человеческим -CD34/RPE + к человеческим CD64/APC, 50 тестов, 1мл,МиШМ1х™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD15/FLTC + Anti-Human CD34/RPE + Anti-Human CD64/APC, 50 tests, ImL, \_
2. Антитела трехцветные MulliMix™j^«raSl)||^fcKrfM CD167FITC + к человеческим CDl 9/RPE + к человеческим CD3jre^№^'Q0wroF, 1мл,МиШМ1х™ Triple-Colour

Руководитель Федеральной Ш^ЩЩ\ЩШ

по надзору в сфере здравооЖвШвдйЩда^ sSiBaЮргель

н социального развития Щ&$№Ш, \*Й5

17 негуста 2007 года ^^^^^^^^^^

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 19

№ФСЗ Ш7/002П

Reagent, Anti-Human CD16/F1TC + Anti-Human CD19/RPE + Anti-Human CD3/RPE-Cy5, 100 tesls, lmL.

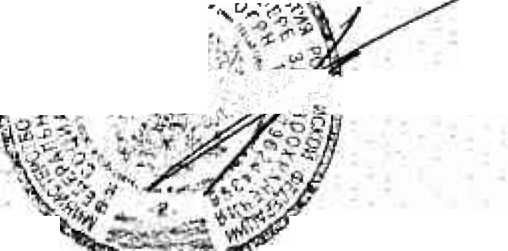
1. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CD16/FITC + к человеческим CD56/RPE + к человеческим CD3/APC, 50 тестов, 1мл,Ми1иМ1хтм Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD16/FITC + Anti-Human CD56/RPE + Anti-Human CD3/APC, 50 lests, lmL.
2. Антитела трехцветные MuhiMix™ к человеческим CD 19/FITC + к человеческим CD10/RPE + к человеческим CD45/APC, 50 тестов, 1мл,МиШМ1х™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD19/FITC + Anti-Human CD10/RPE + Anti-Human CD45/APC. 50 tests, lmL.
3. Антитела трехцветные MuhiMix™ к человеческим CD 19/FITC + к человеческим CD34/RPE + к человеческим CD22/APC, 50 тестов, 1мл,МиШМ1х™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD19/FITC + Anti-Human CD34/RPE + Anti-Human CD22/APC, 50 tests, ImL.
4. Антитела трехцветные MuhiMix™ к человеческим CD 19/FITC + к человеческим CD34/RPE + к человеческим CD45/APC, 50 тестов, 1мл,MuhiMix™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD19/Frf С + Anti-Human CD34/RPE + Anti-Human CD45/APC, 50 lests, ImL.
5. Антитела трехцветные MuhiMix™ к человеческим CD 19/FITC + к человеческим CD56/RPE + к человеческим CD3/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human GDI 9/FITC + AnU-Human CD56/RPE + Anti-Human CD3/APC, 50 tests, lmL.
6. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CD 19/FITC + к человеческим Лямбда Легким Цепям/RPE + к человеческим Каппа Легким Цепям/АРС, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ Triple-Colour Reagent, An Li-Human CD 19/FITC + Anli-Human Lambda Light Chains/RPE + Anti-Human Kappa Lighl Chains/APC, 50 tesls, ImL
7. Антитела трехцветные MuhiMix™ к человеческим CDla/FITC + к человеческим CD7/RPE + к человеческим CD3/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CDla/FITC + Anti-Human CD7/RPE + Ami-Human CD3/APC> 50 tests, ImL.
8. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CD2/FITC + к человеческим CD34 Class III/RPE + к человеческим CD5/APC, 50 тестов, lMJi,MultiMix™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD2/FITC + Anli-Human CD34 Class III/RPE + Anli-Human CD5/APC, 50 tests, ImL.
9. Антитела трехцветные MulliMix™ к человеческим CD2/FITC + к человеческим  
   CD7/RPE + к человеческим CD3/APC, 50 тестов, 1мл,МиШМ1х™ Triple-Co lour  
   ReagenL Anti-Human CD2/FITC + Anti-Human CD7/RPE + Anti-Human CD3/APC, 50  
   tests, ImL.
10. Антитела трехцветные MultiMix™ к 4eartproc««\*^№20/FITC + к человеческим

CD5/RPE + к человеческим CD19/АР^5^Т><^ов^\*м^[иШ Mix™ Triple-Colour

Руководитель Федеральной слу^Ш^^зШ

по надзору в сфере адр а воохра н тн Я [ Уf:J?;? j^?J & Щ Юргель

и социального развития



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 20

№ФСЗ 2007/00211

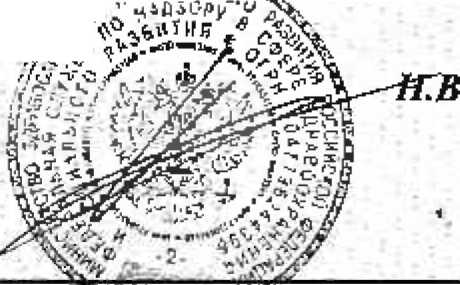
Reagent, Anti-Human CD20/FITC + Anli-Human CD5/RPE + Anti-Human CD19/APC, 50 lests, lmL.

1. Антитела трехцветные MulliMix™ к человеческим CD3/FLTC + к человеческим CD19/RPE + к человеческим CD45/APC, 50 тестов, 1млД1иШМ1х™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD3/FITC + Anti-Human CD19/RPE + Anti-Human CD45/APC, 50 tests, lmL.
2. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CD3/FITC + к человеческим CD19/RPE + к человеческим CDq5/RPE-Cy5,50 тестов, 0.5мл,MultiMix™ Triple-Colour Reageni, Anli-Human CD3/FITC + An I i-Human CD19/RPE + Anti-Human CD45/RPE-Cy5, 50 lests, 0.5mL.
3. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CD3/FITC + к человеческим CD4/RPE + к человеческим CD45/RPE-Cy5, 50 тестов, 0.5мл,MultiMix™ Triple-Colour Reagenl, Anti-Human CD3/F1TC + Anli-Human CD4/RPE + Anli-Human CD45/RPE-Cy5, 50 tests, 0.5mL,
4. Антитела трехцветные MulliMix™ к человеческим CD3/FITC + к человеческим CDS/RPE +■ к человеческим CD45/RPE-Cy5, 50 тестов, 0 5мл,MultiMix™ Triple-Colour Reagenl, Anti-Human CD3/FITC + Anli-Human CD8/RPE + Anli-Human CD4 5/RPE-C у5, 5 0 tests, 0.5 mL.
5. Антитела трехцветные MulliMix™ к человеческим CD33/FITC + к человеческим CD34/RPE + к человеческим CD117/АРС. 50 тестов, 1мл,MulliMix™ Triple-Colour Reagent, Ami-Human CD33/FITC + Anti-Human CD34/RPE + Anti-Human CD117/APC, 50 tesls, ImL.
6. Антитела трехцветные MulliMix™ к человеческим CD38/FITC + к человеческим CD56/RPE + к человеческим CD19/APC, 50 тестов, 1мл,МиШМ1Х™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD38/FTTC + Anli-Human CD56/RPE + Anti-Human CD19/APC, 50 tesls, lmL.
7. Антитела трехцветные MulliMix™ к человеческим CD38/F1TC + к человеческим CD56/RPE + к человеческим CD45/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD38/FITC + Anti-Human CD567RPE + Anti-Human CD45/APC, 50 tests, lmL.
8. Антитела трехцветные MulliMix™ к человеческим CD4/FITC + к человеческим CDS/RPE + к человеческим CD3/RPE-Cy5,100 тестов, 1 мл,MultiMix™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD4/FITC + Anti-Human CD8/RPE + Anti-Human CD3/RPE-Cy5, 100 tesls, ImL.
9. Антитела трехцветные MulliMix™ к человеческим CD41/FITC + к человеческим CD34/RPE + к человеческим CD61/APC, 50 тестов, 1мл,Ми1йМ1х™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD41/FITC + Anti-Human CD34/RPE + Anti-Human CD61/APC, 50 tests, ImL.
10. Ai тлела трехцветные MulliMix™ к человеческим CD43/FFTC + к человеческим CD79P/RPE + к человеческим CD19/APC, 50 TecTg^^^^iiKlix™ Triple-Colour

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

и социального развития .

. Юргель



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 21

№ФСЗ 2007/00211

Reagent, Anli-Human CD43/FITC + Anli-Human CD79p7RPE + Anti-Human CD 19/APC, 50 lests, ImL.

1. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CD5/FITC + к человеческим CDl 0/RPE +- к человеческим CDl 9/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD5/FITC + Anli-Human CDl0/RPE + Anti-Human CD19/APC, 50 tests, ImL.
2. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CD57/FITC + к человеческим CD56/RPE + к человеческим CD3/APC, 50 тестов, 1мл,Ми1иМ1х™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CDS7/FITC + Anti-Human CD56/RPE + Anti-Human CD3/APC, 50tests, ImL.
3. Антитела трехцветные MuluMix™ к человеческим CD57/FITC + к человеческим CD7/RPE + к человеческим CD3/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ TripJe-Colour Reagent, Anti-Human CD57/FITC + Anti-Human CD7/RPE + Anti-Human CD3/APC, 50 lests, ImL.
4. Антитела трехцветные MuluMix™ к человеческим CD57/FITC + к человеческим CD8/RPE + к человеческим CD3/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ Trip! с-Colo иг Reagent, Anli-Human CD57/FITC + Anti-Human CD8/RPE + Anti-Human CD3/APC, 50 tests, ImL.
5. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CD61/F1TC + к человеческим CD235a/RPE + к человеческим CD45/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ Triple-Colour Reagent, Ami-Human CD61/FITC + Anli-Human CD235a/RPE + Anti-Human СЕИ5/АРС, 50 tests, 1 mL.
6. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CD71/FITC + к человеческим CD235a/RPE + к человеческим CD45/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD71 /FITC + Anli-Human CD235a/RPE + Anti-Human CD45/APC, 50 tesls, ImL.
7. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CD8/F1TC + к человеческим CD4/RPE + к человеческим CD3/APC, 50 тестов, ^,MuJtiMix™ Triple-Colour Reagent, Anti-Human CD8/FITC + Anti-Human CD4/RPE + Anti-Human CD3/APC, 50 tes^ ImL,
8. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим CDB/FITC + к человеческим CD4/RPE t к человеческим CD3/RPE-Cy5,50 тестов, 0.5мл,MultiMix™ Triple-Colour Reageni, Anti-Human CD8/FITC + АшьНитап CD4/RPE + Anti-Human CD3/RPE-Cy5, 50 tests, 0.5mL.
9. Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим MPO/FITC + к человеческим CD79acv/RPE + к человеческим CD3/APC, 50 тестов, 1мл, MultiMix™ Triple-Colour Reageru, Anti-Human MPO/FITC + Anti-Human CD79acy/RPE + Anli-Human CD3/APC, 50 tesls, ImL.
10. Антитела трехцветные MulliMix™ к человеческим TgVKEITC + к человеческим CD22/RPE + к человеческим CD3/APC, 50 тест$в^Г§ЩдаМ^™ Triple-Colour

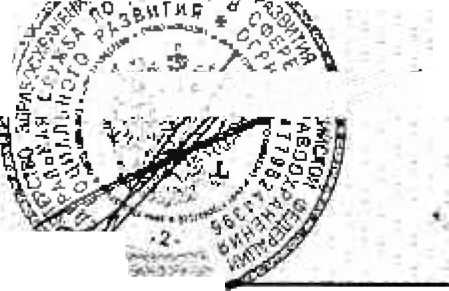
Руководитель Федеральной службы

по надзору в сфере здравоохранения Ш^дШ^^^Р^'^- Юргель

и социального развития

■

17 августа 2007 года



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист П

№ ФСЗ 2007/00211

237.

238.

239.

240. 241. 242. 243.

244. 245,

Reagent, Anli-Human TdT/FITC + Anti-Human CD22/RPE + Anti-Human CD3/APC, 50 lests, ImL.

Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим TdT/FITC + к человеческим IgM/RPE + к человеческим CD79acy/APC, 50 тестов, 1мл, MulliMix™ Triple-Colour Reagent, Anli-Human TdT/FITC + Anti-Human TgM/RPE + Anti-Human CD79acy/APC, 50 tests, lmL.

Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим Каппа Легким Цепям/FITC + к человеческим Лямбда Легким Цепям/RPE + к человеческим CD19/RPE-Cy5, 50 тестов, 0.5мл, MulliMix™ Triple-Colour Reagent, Anti-Hum an Kappa Lighl Chains/FITC + Anli-Human Lambda Light Chains/RPE + Anli-Human CD19/RPE-Cy5, 50 tesls, 0.5mL.

Антитела трехцветные MultiMix™ к человеческим Плазматическим Клеткам/FITC + к человеческим Лямбда Легким Цепям/RPE + к человеческим Каппа Легким Цепям/АРС, 50 тестов, 1 мл,MultiMix™ Triple-Colour Reagent, Anli-Human Plasma CeJJ/FITC + Anti-Human Lambda Lighl Chains/RPE + Anli-Human Kappa Light Chains/APC, 50 tests, lmL.

Антитела трехцветные MultiMix™ контрольные кроличьи F(ab')2/F1TC + кроличьи F(ab")2/RPE + мышиные IgGl/RPE-Cy5,0.5мл,MultiMix™ Triple-Colour Con[roI Reagent, Rabbit F(ab')2/FITC + Rabbit F(ab")2/RPE + Mouse IgGl/RPE-Cy5, O.SmL. Антитела трехцветные MultiMix™ контрольные мышиные TgGl/FlTC + кроличьи F(ab')2/RPE + кроличьи F(ab")2™/APC, iM^MultiMix™ Triple-Colour Control Reageni, Mouse IgGl/FTrC + Rabbil F(ab')2/RPE + Rabbit F(ab')2™/APC, lmL, Антитела трехцветные MultiMix™ контрольные мышиные IgGl/FITC + кроличьи F(ab')2/RPE + мышиные IgGl/APC, 50 тестов, 1мл,MulliMix™ Triple-Colour Comrol Reagent, Mouse IgGl/FITC + Rabbit F(ab')2/RPE + Mouse IgGl/APC, 50 lests, ImL. Антитела трехцветные MultiMix™ контрольные мышиные IgG l/FITC + мышиные IgGl/RPE + мышиные IgGl/APC, 1мл.МиШМ1х™ Triple-Colour Control Reageni, Mouse IgGl/FITC + Mouse IgGl/RPE + Mouse IgGl/APC, lmL. Антитела трехцветные MultiMix™ контрольные мышиные IgGl/FITC + мышиные IgGl/RPE + мышиные IgGl/RPE-Cy5,0.5мл,MultiMix™ Triple-Colour Control Reageni, Mouse IgGl/FITC + Mouse IgGl/RPE + Mouse IgGl/RPE^Cy5, 0.5mL. Антитела трехцветные MultiMix™ контрольные мышиные IgGl/FITC + мышиные IgGl/RPE + мышиные к человеческим CD45/RPE-Cy5,0.5мл,MulliMix™ Triple-Colour Control Reageni, Mouse IgGl/FITC + Mouse IgGl/RPE + Mouse Anti-Human CD45/RPE-Cy5,0.5mL.

Руководитель Федеральной службы no надзору в сфере здравоохранения

и социального развития

Н.В. Юргель

3? Л-Ч



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

FEDERAL SERVICE FOR SUPERVISION IN HEALTH CARE AND SOCIAL DEVELOPMENT

ПРИЛОЖЕНИЕ

К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ

ATTACHMENT

Лист 23

№ФСЗ 2007/00211

1. Антитела трехцветные MultiMix™ контрольные мышиные IgGl/FITC + мышиные JgG2a/RPE + мышиные IgGl/APC, 50 тестов, 1мл,МиШМ1х™ Triple-Colour Control Reagent, Mouse IgGl/FITC + Mouse IgG2a/RPE + Mouse IgGl/APC, 50 lests, 1 mL
2. Антитела трехцветные MultiMix™ контрольные мышиные IgGl/FITC + мышиные ]gG2a/RPE + мышиные IgGl/RPE-Cy5,0.5мл,Ми1пМ1х™ Triple-Colour Control Reagent. Mouse IgGl/FITC + Mouse IgG2a/RPE + Mouse IgGl/RPE-Cy5, 0.5mL.
3. Антитела трехцветные MultiMix™ контрольные мышиные IgGl/FITC + мышиные IgG2b/RPE + мышиные IgGl/APC, 1 мл,Ми1ш\Их™ Triple-Colour Control Reagent, Mouse IgGl/FITC + Mouse IgG2b/RPE + Mouse IgGl/APC, ImL.
4. Антитела трехцветные MultiMix™ контрольные мышиные IgG2a/FITC + мышиные IgG2b/RPE + мышиные IgGl/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ Triple-Colour Control Reagent, Mouse IgG2a/FITC + Mouse IgG2b/RPE + Mouse IgGl/APC, 50 lests, ImL.
5. Антитела трехцветные MuluMix™ контрольные мышиные IgM/FITC + мышиные IgGl/RPE + мышиные IgGl/APC, 50 тестов, 1мл,MultiMix™ Triple-Colour Control Reagent, Mouse IgM/FITC + Mouse IgGl/RPE + Mouse IgGl/APC, 50 tesls, ImL,
6. Антитела трехцветные MultiMix™ контрольные мышиные IgM/FITC + мышиные IgG2b/RPE + мышиные IgGl/APC, 50 тестов, l мл,MultiMix™ Triple-Colour Control Reagent, Mouse IgM/FITC + Mouse IgG2b/RPE + Mouse IgGl/APC, 50 lesls, ImL.
7. Иммунные частицы С-ре активный белок {чувствительные), 200 тестов, 10мл,С-Reactive Protein Immunoparticles (Sensitive), 200 tests, 10 mL.
8. Иммунные частицы Цнстатин С, 200 тестов, 10мл,Су5Шш С Immunoparticles, 200 lests, I0mL
9. Пробирки для проточной цитометрии, 3.5мл/5мл, Tubes for Flow Cytometry, 3.5mL / 5mL Size.
10. Стрептавидин/ЩФ, Стрептавидин/РГГС, Стрептавидин/TLX, Стрегггааидин/RPE, lMn,Streptavidin/AP, Streptavidin/FITC, Stteptavidin/HRP, Streptavidin/RPE, ImL,
11. ФлюороСферы,40 TecTOB,FluoroSpheres,40 lests.
12. ФлюороСферы 8-пиковые для настройки чувствительности для проточной цитометрии, 5Mn,F]uoroSpheres 8-Peak, Flow Cytometry Sensitivity Particles, 5 mL.

258. Частицы для выравнивания SpectrAlign™, 2Mn,SpectrAlign™ Alignment Beads, 2mL.  
Производства:

«Дако Джапан Инк.»(Оако Japan Inc.), Япония, Iidabashi First Building, 2-5-1 Koraku Bunkyo-ku Tokyo, 112-0004, Japan

«Дако Норэ Америка Инк,» (Dako North America, Inc.), США, 6392 Via Real Carointeria, CA 93013, USA

«Дако Колорадо, Инк.» (Dako Colorado, Inc), США, 4850 Innovation Drive  
Fort Collins, Colorado 80525, USA

«Дако КЖ Лтд.» (Dako UK Ltd,), Объединений^о^лф&сво Великобритания  
Denmark House Angel Drove, Ely Cambrid^mVe£^7^T^^ted Kingdom.

Руководитель Федеральной служб$£-' 'ЛЩш.

по надзору в сфере здравоохранения;; Т>&~;'£' 1^^^ Юргель

и социального развития >A"S43S\*