

ДОГОВОР № 12 / 30.04.2019г

Днес, 30.04......2019 г., в гр. София, между

1. **Институт по органична химия с Център по фитохимия към Българска академия на науките**, със седалище и адрес на управление: гр. София, 1113, ул. "Акад. Георги Бончев" бл. 9, представляван от проф. дхн Светлана Симова - директор и Донка Димитрова - гл. счетоводител, наричан по-долу за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна,

и

2. **„Алтерлаб“ООД** със седалище и адрес на управление: гр.София, район р-н Искър, ж.к. Дружба, бл. 304, вх. А, ет. 7, ап. 41, с ЕИК 204121948, представлявано от Антон Пламенов Симеонов – управител (*качество на представляващия изпълнителя/обединението*), наричано по долу за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

след събиране на оферти чрез обява по реда на чл.187 от ЗОП, се сключи настоящият договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да изпълни Периодична доставка на специални реактиви за нуждите на **Институт по органична химия с Център по фитохимия, Българска академия на науките** "позиция 2 - „Периодична доставка на интермедиати за органичен синтез“, съгласно условията на настоящия договор, пълното описание на предмета на поръчката и техническата спецификация и предложената от участника оферта-техническо предложение.

Чл. 2 Количествата, посочени в техническата спецификация, са прогнозни и **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не се задължава да ги закупи в пълен обем. Фактическото изпълнение на поръчката се определя от обема на конкретните заявки на Възложителя.

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да възлага при условията на настоящия договор продукти, аналогични на тези посочени в спецификацията и които са посочени в каталога на производителя, като **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да ги доставя при условията на поръчката и настоящия договор.

Чл. 3. Изпълнението на доставките по договора се удостоверява с двустранно подписани от страните приемо - предавателни протоколи, удостоверяващи вида и количеството на доставените продукти.

II. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 4 Единичните цени на продуктите са определени в Ценовата оферта на изпълнителя, съставляваща неразделна част от настоящия договор, а тези които са посочени в каталога се доставят по каталожните цени, актуални към датата на доставката.

Цените са определени при условия на доставката до краен получател.

Чл. 5. (1) Плащането по настоящия договор се осъществява в български лева, чрез **банков превод** от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, по следната банкова сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**: IBAN: BG10UNCR70001522643131 банков код: UNCRBGSF банка УНИКРЕДИТ БУЛБАНК АД

(2) При промяна на банковата сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или други негови банкови данни, същият е длъжен да уведоми **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в тридневен срок от настъпване на промяната.

(3) Заплащането на доставените стоки се извършва отложено в срок от 30 (тридесет) дни, считано от датата на извършена доставка и след представяне на следните документи:

- Доставка фактура, съставена съгласно изискванията на ЗДДС и ППЗДДС – оригинал и 2 /два/ броя заверени копия;

- Приемателно - предавателни протоколи;

Чл.6. Банковите разходи по превода са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл.7. За количества, доставени извън заявените (без писмена заявка), **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** няма задължения за плащане.

III. СРОК И МЯСТО ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 8. Всяка отделна доставка, предмет на настоящия договор, следва да бъде извършена в срок до три седмици, считано от получаване на заявката на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и за количества, точно определени в заявката.

Чл. 9. Мястото на изпълнение на дейностите по договора е: Република България, гр. София, ул. „Акад. Георги Бончев”, бл. 9.

Чл. 10. Рискът от случайно погиване или повреждане на стоките преминава върху **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** от момента на приемането им на мястото на доставяне.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 11. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

1. Да изпълнява възложените доставки в сроковете по договора
2. Да достави продукти, които са нови, не отваряни в оригинални опаковки.
3. Да представи всички необходими документи при доставката на продуктите доказващи техния произход, качество и др.
4. Да достави продукти с остатъчен срок на годност към датата на всяка доставка не по – малък от 70 (седемдесет) на сто от обявения от производителя.
5. При установени материали, неотговарящи на изискваното качество от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да извърши нова доставка на същото количество артикули изцяло за негова сметка.
6. Доставените продукти задължително трябва да бъдат *придружени със сертификат*, издаден от фирмата – производител
7. При доставка на опасни химични вещества и препарати, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва да предостави съответните Информационни листове за безопасност, преведени на български език и съдържащи информация съгласно Наредбата за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетиране на химични вещества и смеси (Обн. ДВ. бр. 68 от 31 август 2010г.);
8. Предлаганите от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** разфасовки трябва да са съобразени с техническото задание на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. В случай на предложение от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, което се отличава от посоченото в техническото задание като обем на разфасовката, е необходимо оферирания брой опаковки да бъдат по-малки и кратни на зададените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. В противен случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да откаже приемане на доставката и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да извърши доставка, съгласно изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.
9. Продукти, за които изрично в техническите изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** е посочена степен на чистота, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** доставя такива с идентична или еквивалентна на посочената. За всички останали продукти изискваната степен на чистота следва да е в съответствие с ACS или ISO спецификациите. За продуктите, за които няма публикувани ACS или ISO спецификации, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** доставя продукти, за които производителят е гарантирал, че са приложими за аналитични цели (химически чисти).

Чл. 12. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава незабавно да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за настъпили проблеми по изпълнението на договора, както и за предприетите действия по отстраняването им.

Чл. 13. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да подмени изцяло за своя сметка продукти, за които се установи, че не са годни за употреба.

Чл. 14. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не може да прехвърля задълженията си по този договор на други юридически или физически лица или техни обединения.

Чл. 15. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за точното и качествено изпълнение на извършваните от него доставки по този договор.

Чл. 16. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да получи договорената цена в сроковете по настоящия договор.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 17. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да изпраща писмени заявки на посочените от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** електронен адрес за контакти и/или факс.

Чл. 18. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да извършва в срок плащанията по договора, съобразно приетите единични цени на продуктите.

VI. НЕУСТОЙКИ И ОБЕЗЩЕТЕНИЯ

Чл. 19. (1) При забава на плащане, с повече от 10 дни от определения в договора срок **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи неустойка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в размер на 0.02% (нула цяло и две стотни на сто) от стойността на забавеното плащане за всеки просрочен ден, но не повече от 10% от тази стойност.

(2) При доставка на материали неотговарящи на изискваното от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** качество, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** дължи неустойка в размер на 20% от стойността на конкретната доставка, включваща некачествените материали.

Чл. 20. При забавено изпълнение на задължения по договора от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, същият заплаща на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0.02% (нула цяло и две на сто) от стойността на забавената доставка за всеки просрочен ден, но не повече от 20% от тази сума.

Чл. 21. Страните по договора могат да претендират за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, в случай, че превишават размера на предвидените неустойки.

Чл. 22. Ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи обезщетение или неустойка, определени в констативен протокол, при забава на изплащането на обезщетението или неустойката с повече от 14 (четиринадесет) календарни дни от датата на съставянето на протокола, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да получи обезщетението или неустойката чрез прихващане на остатъка от сумата на обезщетението или неустойката с вземането на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за следващи доставки по договора.

VIII. СРОК И ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 23. Договорът влиза в сила от датата на подписването му от двете страни и важи за срок от 12 /дванадесет/ месеца, считано от датата на подписването му.

Чл. 24. (1) Действието на договора се прекратява:

1. с изтичането на срока му и с изпълнението на всички задължения на страните по него;

2. по взаимно съгласие на страните, изразено в писмена форма.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прекрати договора без предизвестие:

1. ако в резултат на обстоятелства, възникнали след сключването му, не е в състояние да изпълни своите задължения.

2. при системно неизпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(3) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прекрати договора с 14-дневно предизвестие:

1. ако е необходимо съществено изменение на поръчката, което не позволява договорът да бъде изменен на основание чл.116, ал.1 от ЗОП.

2. ако се установи, че по време на избора за възлагане на поръчката на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** са били налице обстоятелства по чл.54, ал.1, т.1 от ЗОП, въз основа на които е следвало да бъде отстранен от процедурата.

(4) В случаите по ал. 2, т. 1 и 2 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка за неизпълнение на договора в размер на 10% от цената на договора без ДДС.

(5) В случаите по ал. 3, т. 2 **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи обезщетение за претърпени вреди от прекратяване на договора.

IX. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА. ОСВОБОЖДАВАНЕ ОТ ОТГОВОРНОСТ

Чл. 25. (1) Страните се освобождават от отговорност за частично или пълно неизпълнение на задълженията по настоящия договор, ако това се явява следствие от появата на непреодолима сила, като: пожар, земетресение, наводнение, бедствия и други подобни. Страните не носят отговорност за неизпълнение поради непредвидени обстоятелства – т.е. обстоятелства от извънреден и обективен характер, възникнали след сключването на договора, независимо от волята и дължимата грижа на страните, които не са могли да бъдат предвидени и правят невъзможно изпълнението при договорените условия.

(2) Някоя от страните не може да се освободи от отговорност, ако е била в забава или не е информирала другата страна за възникването на непредвидените обстоятелства или непреодолимата сила.

(3) Страната, която се намира в невъзможност да изпълнява задълженията си по този договор поради непредвидени обстоятелства или непреодолима сила, е длъжна незабавно:

1. да уведоми писмено другата страна за това в какво се състоят непредвидените обстоятелства или непреодолимата сила и какви са възможните последици от тях, за предполагаемото им времетраене, както и за всяка промяна в съобщените обстоятелства.

2. да положи всички разумни усилия, за да избегне, отстрани или ограничи до минимум понесените вреди и загуби за другата страна.

(4) Докато траят непредвидените обстоятелства или непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира, доколкото то не може да бъде изпълнено по алтернативен начин, чрез полагане на всички разумни грижи.

(5) Не може да се позовава на непредвидени обстоятелства или непреодолима сила онази страна, чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнението на договора.

X. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 26.(1) Валидни адреси, на които страните ще изпращат/получават съобщения във връзка с изпълнението на този договор са следните:

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

проф. д-р Ваня Богданова Куртева, зам. директор
Адрес: гр. София 1113, ул. „Акад. Георги Бончев“, бл. 9
Тел.: +359 2 9606 156
Факс: +359 2 8700 225
Е-поща: vkurteva@orgchm.bas.bg

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Антон Пламенов Симеонов, управител
Адрес: гр. София, бул. „Черни Врѝх“ 65А
Тел.: 0878664337
Е-поща: asimeonov@alterlab.bg

(2) Всички съобщения между страните, свързани с изпълнението на този договор са валидни, ако са направени в писмена форма, включително по факса или по електронен път при условията и по реда на Закона за електронния документ и електронния подпис.

Чл. 27. Всяка една от страните се задължава при промяна на обстоятелствата по този договор, да уведоми незабавно писмено другата страна. Писмено съобщение изпратено на стар адрес, електронна поща или факс ще се счита за получено със съответните последици от това, в случай че страната, която е променила данните си за кореспонденция не е уведомила другата страна, съгласно изискванията по този член.

Чл. 28. За неуредените въпроси в настоящия договор се прилагат разпоредбите на ЗОП, ЗЗД, ТЗ и действащото законодателство на Р България.

При съставянето на настоящия договор се представиха следните документи, които са неразделна негова част:

1. Приложение 1 - оферта-техническо предложение.
2. Приложение 2 - ценово предложение.
3. Декларация по чл. 59, ал. 1, т. 3 от Закона за мерките срещу изпирането на пари (ЗМИП).
4. Документи по чл. 67, ал. 6 от ЗОП.

Настоящият договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра – по един за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

проф. дхн Светлана Симова – директор

Донка Димитр

Заличени данни

чл. 42, ал. 5 от ЗОП

Заличени данни
чл. 42, ал. 5 от ЗОП

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Антон Симеонов

Заличени данни

чл. 42, ал. 5 от ЗОП

ДО
Институт по органична химия с Център по фитохимия,
Българска академия на науките

**ОФЕРТА - ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА**

с предмет: „Периодична доставка на специални реактиви за нуждите на Институт по органична химия с Център по фитохимия, Българска академия на науките“

позиция 2

от Алтерлаб ООД, ж.к. Дружба, бл. 304, вх. А, ет. 7, ап. 41, BG 204121948, +359 878 664 336, info@alterlab.bg

(пълно наименование на участника и правно-организационната му форма, адрес на управление, ЕИК по Закона за Търговския регистър, тел./факс, ел. адрес)

чрез Антон Пламенов Симеонов

(собствено, бащино и фамилно име на представляващия участника,

Гр. София, бул. Черни Врѝх 65А, asimeonov@alterlab.bg

(адрес за кореспонденция, тел./факс, ел. адрес)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Съгласно Обява за събиране на оферти по реда на чл.187 от ЗОП за избор на изпълнител за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Периодична доставка на специални реактиви за нуждите на Институт по органична химия с Център по фитохимия към Българска академия на науките“ и след като се запознах с условията за участие, съгласно утвърдената документация, приемам да изпълня обществената поръчка, съгласно изискванията на възложителя и предоставям на вниманието Ви следното предложение за изпълнение на обществената поръчка:

1. Предлагам да извършвам периодични доставки за нуждите на Институт по органична химия с Център по фитохимия, Българска академия на науките, необходими за изпълнение на дейностите на Възложителя, посочени в позиция 2 на техническата спецификация.

2. Декларираме, че имаме готовност да доставяме всички продукти, посочени в техническата спецификация, както и такива които не са посочени изрично в спецификацията, но са в каталога на производителя, който прилагам:

2.1. каталог на хартиен носител: И/ИЛИ

2.2. следната точна хипервръзка към интернет адреса на официалния сайт на производителя на продуктите.

Appolo Scientific Ltd.

http://www.apolloscientific.co.uk/apollo_products.php

Fluorochem Ltd.

<http://www.fluorochem.co.uk/Products/Products>

abcr GmbH

<https://www.abcr.de/en/catalogues-flyers/>

3. **Задължавам се да извършвам доставките след получаване на писмена заявка от Възложителя, изпратена по факс и/или електронна поща - в срок не по-късно от три седмици, считано от получаване на заявката на Възложителя.**

Доставките следва да се извършват само за продукти и в количествата, посочени в съответната заявка.

4. **Задължавам се да извършвам доставките за своя сметка на следния адрес -** Институт по органична химия с Център по фитохимия - гр. София, ул. „Акад. Георги Бончев” бл. 9.

5. Доставените химични вещества ще бъдат в оригинални, с ненарушена цялост, затворени опаковки, които да имат защита до първоначално отваряне и с оригинални етикети на фирмата - производител.

6. **Срокът на годност** на всички продукти към датата на всяка доставка ще бъде не по-кратък от 70 (седемдесет) на сто от обявения от производителя.

7. Всички продукти ще бъдат **придружени със сертификат**, издаден от фирмата – производител.

8. При доставка на опасни химични вещества и препарати, се задължаваме да предоставим съответните Информационни листове за безопасност, преведени на български език и съдържащи информация съгласно Наредбата за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетиране на химични вещества и смеси (Обн. ДВ. бр. 68 от 31 август 2010 г.).

9. Декларирам, че продуктите, за които изрично в техническите изисквания на възложителя е посочена степен на чистота, са оферирани, с идентична или еквивалентна на посочената.

За всички останали продукти изискваната степен на чистота е в съответствие с ACS или ISO спецификациите.

За продуктите, за които няма публикувани ACS или ISO спецификации, оферирам продукти, за които производителят е гарантирал, че са приложими за аналитични цели (химически чисти).

Забележка: Декларирането на обстоятелствата по т. 9 зависи от позицията/ите, за която/които е подадена офертата.

10. Приемам плащането на доставките да се извършва с платежно нареждане по банковата ни сметка, в срок до **30 (тридесет) дни**, след извършена доставка и след представяне на следните документи:

- Доставна фактура, съставена съгласно изискванията на ЗДДС и ППЗДДС – оригинал и 2 /два/ броя заверени копия;

- Приемателно - предавателни протоколи.

11 **Срокът за изпълнение на поръчката** е 18 месеца, с начална дата на изпълнение датата на сключване на договора, или достигане на прогнозната стойност, което от обстоятелствата настъпи първо.

12. В случай, че бъде избран за Изпълнител, се задължавам да осъществявам доставките за целия срок на договора в рамките на предложените цени.

13. Запознат съм с условията на приложения проект на договор и го приемам без възражения.

14. Ако бъде определен за изпълнител на обществената поръчка, преди подписване на договора ще представя документите, съгласно чл. 67, ал. 6 от ЗОП.

15. Декларирам, че срокът на валидност на техническото предложение е 60 дни след крайния срок на приемане на офертите.

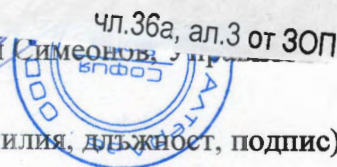
Гарантирам, че съм в състояние да изпълня качествено поръчката в пълно съответствие с изискванията на Възложителя, посочени в обявата за представяне на оферти и в документацията.

Приложения:

1. Декларации по чл. 54, ал. 1, т. 1-5 и 7 от ЗОП във връзка с чл. 192, ал.3ОП.
2. **Ценово предложение**, попълнено по представен образец, с посочени производител, каталожен № и цени на продуктите от позицията, за която/които подава оферта участникът. В случай, че предлаганата разфасовка не отговаря на зададената в спецификацията, посочвам размера на предлаганата опаковка и брой опаковки, които да съответстват на предлаганата разфасовка. Посочените единични цени и обща стойност съответстват на предлаганата разфасовка и брой. Прилагам ценовото предложение и в електронен вид във формат на MS Excel.
3. Декларация по чл. 59, ал. 1, т. 3 от Закона за мерките срещу изпирането на пари (ЗМИП).
4. Декларация по чл. 3, т. 8 и чл. 4 от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, свързаните с тях лица и техните действителни собственици.
5. Каталог: Електронни връзки към каталози в т. 2.2. от Техническото предложение

Дата: 25.03.2019

Заличена информация на основание
чл.36а, ал.3 от ЗОП
С УВАЖЕНИЕ: Антон Симеонов
(име и фамилия, длъжност, подпис)



No	Наименование на химикала, изискуема химическа чистота (в %) и други технически характеристики	Количество	Производител и каталожен номер	Страница или хипервръзка към каталога на производителя	Единична цена в лв. (без ДДС)
	2,5-Дифлуороанилин, 98%	100 г	Apollo Scientific PC2600	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=PC2600&product_group=%25&search_fieldname=header_search	89,00
	2,4-Дифлуороанилин, 99%	500 г	Apollo Scientific PC2590	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=PC2590&product_group=%25&search_fieldname=header_search	71,00
	2,3-Дифлуороанилин, 97%	25 г	Apollo Scientific PC2588	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=PC2588&product_group=%25&search_fieldname=header_search	224,00
	2,3,4-Трифлуороанилин, 99%	100 г	Apollo Scientific PC7258	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=PC7258&product_group=%25&search_fieldname=header_search	56,00
	2,4,5-Трифлуороанилин, 99%	100 г	Apollo Scientific PC7259	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=PC7259&product_group=%25&search_fieldname=header_search	150,00
	5-Хлоро-2-флуороанилин, 98%	100 г	Apollo Scientific PC0082	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=PC7259&product_group=%25&search_fieldname=header_search	113,00
	4-Хлоро-2-флуороанилин, 98%	100 г	Apollo Scientific PC1822	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=PC1822&product_group=%25&search_fieldname=header_search	90,00
	3-Хлоро-2-флуороанилин, 97%	100 г	Apollo Scientific PC1819W	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=PC1819W&product_group=%25&search_fieldname=header_search	85,00
	6,9-Дихлоро-2-метоксиакридин	25 г	Apollo Scientific OR24945	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=OR24945&product_group=%25&search_fieldname=header_search	343,00
	2-Аминопиридин, 99%	250 г	Apollo Scientific OR0015	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=OR0015&product_group=%25&search_fieldname=header_search	50,00
	2-Амино-3-хидроксипиридин	100 г	Apollo Scientific OR0493	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=OR0493&product_group=%25&search_fieldname=header_search	55,00
	6-Бромхексанова киселина	100 г	Apollo Scientific OR9393	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=OR9393&product_group=%25&search_fieldname=header_search	180,00
	4-Флуоробензалдехид	500 г	Apollo Scientific PC3470	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=PC3470&product_group=%25&search_fieldname=header_search	105,00
	3,4-Дихидроксициклобутен-3-ен-1,2-дион	500 г	Apollo Scientific OR28821	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?gste xt=OR28821&product_group=%25&search_fieldname=header_search	175,00
	1-Етил-7-метил-4-оксо-1,4-дихидро-1,8-нафтиридин-3-карбоксилова киселина, >95%	25 г	Fluorochem 358268	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=358268	60,00

4-Хлорохиолин	5 г	Fluorochem 049298	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=049298	140,00
3-Бромо-N,N-диметиланилин	5 г	Fluorochem 091972	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=091972	142,00
2-Мезитиленсульфо хлорид	25 г	Fluorochem 044837	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=044837	48,00
2-Бромопиримидин	5 г	Fluorochem 036373	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=036373	48,00
(1-Пиридин-4-ил)пиперидин	10 г	Fluorochem 077244	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=077244	52,00
4-Метоксипиридин, 98%	25г	Fluorochem 045194	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=045194	100,00
4-(Трифлуорометил)пиридин, 98%	5г	Fluorochem 009275	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=009275	152,00
6-Хлоро-N,N-диметилпиридин-4-амин, 95%	2,5 г	Fluorochem 093363	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=093363	152,00
2,4-Дихлоро-1,3,5-триазин, 95%	5 г	Fluorochem 040158	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=040158	188,00
2,4-Дихлоропиридин, 98%	25 г	Fluorochem 032516	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=032516	59,00
2-Хлоро-6-(N,N-диметиламино)пирозин, 98%	5 г	Fluorochem 043526	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=043526	120,00
6-Хлоропурин, 98%	100 г	Fluorochem 032518	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=032518	110,00
2,6-Дихлоропурин, 98%	25 г	Fluorochem 010789	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=010789	87,00
2,6-Диаминопурин, 98%	5 г	Fluorochem 037181	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=037181	36,00
8-Хлоро-1,3-диметил-1Н-пуридин-2,6(3Н,7Н)-дион, 95%	25 г	Fluorochem 336058	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=336058	61,00
7-(2-Гидроксиэтил)-1,3-диметил-1Н-пуридин-2,6(3Н,7Н)-дион, 95%	25 г	Fluorochem 241302	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=241302	185,00
Бензил хлороформат, >95%	25 г	abcr GmbH AB113928	https://www.abcr.de/shop/de/catalogsearch/advanced/result?q=+501-53-1	80,00
1,2-Бис(4'-бензилоксифенил)-1,1,2,2-тетрафлуорэтан	1 г	abcr GmbH AB275241	https://www.abcr.de/shop/en/catalogsearch/advanced/result?q=AB275241	635,00

2,3,4,5-Тетрахлоробензотрифлуорид	5 г	abcr GmbH AB146434	https://www.abcr.de/shop/en/catalogsearch/advanced/result/?q=AB146434	390,00
6-(Триметилсилил)индан-5-ил трифлат	1 г	abcr GmbH AB357096	https://www.abcr.de/shop/en/catalogsearch/advanced/result/?q=AB357096	436,00
Дипропиламин, 95%	100 г	Fluorochem 520383	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=520383	59,00
Дибутиламин, 99%	25 г	Fluorochem 095822	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=095822	40,00
Дихексиламин, 98%	25 мл	Fluorochem 336045	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=336045	61,00
Диоктиламин	25 г	Fluorochem 242970	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=242970	42,00
6-Меркаптопурин, 95%	5 г	Fluorochem 050540	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=050540	160,00
2-(2-Метил-5-нитро-1Н-имидазол-1-ил)этанол, 95%	100 г	Fluorochem 222567	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=222567	72,00
2-Гидрокси-4-метокси-бензалдегид	10 г	Fluorochem 032467	http://www.fluorochem.co.uk/Products/Search?searchType=P&searchText=032467	64,00
(3-(Пиперидин-4-ил)фенил)метанамин дихидрохлорид	100 мг	Apollo Scientific OR321234	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?qrst=OR321234&product_group=%25&search_fieldname=header_search	392,00
Пентахлоротиофенол	25 г	Apollo Scientific OR0794	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?qrst=OR0794&product_group=%25&search_fieldname=header_search	100,00
2-Метилпропан-1,2-диамин 98%	5 г	Apollo Scientific OR30693	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?qrst=OR30693&product_group=%25&search_fieldname=header_search	270,00
Пиридазин-4,5-дикарбоксилова киселина, 95%	1 г	Apollo Scientific OR1036	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?qrst=OR1036&product_group=%25&search_fieldname=header_search	150,00
3-Хлоро-4-(трифлуорометил)фенол	1 г	Apollo Scientific PC500172	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?qrst=PC500172&product_group=%25&search_fieldname=header_search	250,00
2-Хлоро-5-гидроксибензотрифлуорид, 98%	5 г	ApolloScientific PC1930L	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?qrst=PC1930L&product_group=%25&search_fieldname=header_search	30,00
(3-(Пиперидин-4-ил)фенил)метанол гидрохлорид, 95%	100 мг	Apollo Scientific OR321235	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?qrst=OR321235&product_group=%25&search_fieldname=header_search	550,00
4-(Пиперидин-4-ил)фенол гидрохлорид, 95%	1 г	Apollo Scientific OR321243	http://www.apolloscientific.co.uk/chemical_results.php?qrst=OR321243&product_group=%25&search_fieldname=header_search	420,00