**Шаблон оформления заявки ООО «Дельта Ориджин»**

 **для заказа реактивов и стандартных образцов.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Производитель | Cat#/CAS | Наименование | Фасовка | Кол-во |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Таблица 1.

**“Производитель”**- название производителя необходимого товара на английском или русском языке. (если известно)

**“Cat# (каталожный номер)”** - стандартный числовой или буквенно-цифровой код (идентификатор) товара.

**“Номер CAS”** - числовой индикатор, присваиваемый химическим веществам.

**“Наименование”** – рекомендуется на английском языке для товаров иностранного производства.

**“Фасовка”** – необходимое количество единицы товара в кг/г/мг/л/мл. (если известно).

**“Количество”** – необходимое количество товаров запрашиваемой фасовки.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Производитель | Cat#/CAS | Наименование  | Фасовка  | Кол-во |
| Sigma Aldrich |  **L2906/** **98079-52-8**  | **Lomefloxacin hydrochloride** | **10 g** | **1** |
| TRC | **S491050/****862156-92-1** | **Sitagliptin Monohydrochloride Monohydrate** | **1 g** | **2** |
| LGC | **DRE-C16880000** | **Rutin trihydrate** | **500 mg** | **2** |

 **Пример заполненной заявки:**

Таблица 2.

 **Шаблон оформления заявки ООО «Дельта Ориджин»**

 **для заказа оборудования для хроматографии.**

 **(колонок, предколонок, картриджей и т.д.)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Производитель | Описание  | Cat# | Длина  | Внутреннийдиаметр | Размер частиц | Кол-во |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Таблица 3.

**“Производитель”**- название производителя необходимого оборудования.

**“Описание”** – характеристика (вид/тип) необходимого хроматографического оборудования.

**“Cat# (каталожный номер)”** - стандартный числовой или буквенно-цифровой код (идентификатор) товара.

**“Длина” –** фактическая величина параметра. (мм/см).

**“Внутренний диаметр”** - фактическая величина параметра (мм).

**“Размер частиц” –** фактическая величина параметра (µm).

**“Количество”** – необходимое количество запрашиваемого оборудования.

 **Пример заполненной заявки:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Производитель | Описание  | Cat# |  Длина  | Внутреннийдиаметр | Размер частиц | Кол-во |
| Waters | **Symmetry C18 (RP18, ODS, Octadecyl)** | **WAT200632** | **150 mm** | **4.6 mm** | **3.5 µm** | **1** |
| YMC | **Hydrosphere C18 (RP18, ODS, Octadecyl)** | **YMHS12S05-2546WT** | **250 mm** | **4 mm** | **5 µm** | **1** |
| ACE | **C8 (RP8, Octyle)** | **ACACE-132-0502** | **50 mm** | **2.1 mm** | **10 µm** | **3** |

Таблица 4.