

# 第二类监控化学品使用许可证许可范围变更申请

## 【 00010710800204 】

### 一、基本要素

#### 1.行政许可事项名称及编码

第一、二类监控化学品使用许可【00010710800Y】

#### 2.行政许可事项子项名称及编码

第二类监控化学品使用许可【000107108002】

#### 3.行政许可事项业务办理项名称及编码

第二类监控化学品使用许可证许可范围变更申请  
(00010710800204)

#### 4.设定依据

- (1) 《中华人民共和国监控化学品管理条例》第五条
- (2) 《中华人民共和国监控化学品管理条例》第十三条
- (3) 《中华人民共和国监控化学品管理条例》第十九条
- (4) 《〈中华人民共和国监控化学品管理条例〉实施细则》（工业和信息化部令第48号）第十七条

#### 5.实施依据

- (1) 《中华人民共和国监控化学品管理条例》第十三条
- (2) 《中华人民共和国监控化学品管理条例》第二十条
- (3) 《〈中华人民共和国监控化学品管理条例〉实施细则》（工业和信息化部令第48号）第二十五条

#### 6.监管依据

- (1) 《中华人民共和国监控化学品管理条例》第五条

7.实施机关：省级工业和信息化部门

8.审批层级：省级

9.行使层级：省级/直属

10.是否由审批机关受理：是

11.受理层级：省级

12.是否存在初审环节：否

13.初审层级：无

14.对应政务服务事项国家级基本目录名称：第二类监控化学品

使用许可

## 二、行政许可事项类型

条件型

## 三、行政许可条件

### 1.准予行政许可的条件

申请人为法人或者非法人组织

对第二类监控化学品的采购、运输、储存和使用具有全过程管理能力

有健全的监控化学品使用管理制度

具备履行《禁止化学武器公约》的能力

五年内无违法生产、经营、使用监控化学品的记录

### 2.规定行政许可条件的依据

（1）《〈中华人民共和国监控化学品管理条例〉实施细则》（工业和信息化部令第48号）第二十四条申请第二类监控化学品使用许可的，应当具备以下条件：

- (一) 申请人为法人或者非法人组织；
- (二) 对第二类监控化学品的采购、运输、储存和使用具有全过程管理能力；
- (三) 有健全的监控化学品使用管理制度；
- (四) 具备履行《禁止化学武器公约》的能力；
- (五) 5年内无违法生产、经营、使用监控化学品的记录。。

#### 四、行政许可服务对象类型与改革举措

1.服务对象类型：企业法人,非法人企业

2.是否为涉企许可事项：否

3.涉企经营许可事项名称：无

4.许可证件名称：无

5.改革方式：无

6.具体改革举措

健全有关管理流程，提升审批服务水平。

7.加强事中事后监管措施

1.开展“双随机、一公开”监管，依法对从事监控化学品生产、经营、使用以及进出口单位的监控化学品有关情况。2.加强对使用者使用行为的监测，督促使用者按照规定报送信息。3.对社会关注度高、有违法不良记录的监控化学品使用企业实施重点监管。4.加强行政执法，对违反《监控化学品管理条例》及其实施细则规定的，依法查处并公开结果。5.加强信用监管，依法依规对失信主体开展失信惩戒。

#### 五、申请材料

1.申请材料名称

《行政许可事项申请表—第二类监控化学品使用许可》

所生产产品的说明书

视察前情况介绍

第二类监控化学品使用和出入库的台账样式

第二类监控化学品采购、运输、储存和使用管理制度

原第二类监控化学品使用证书

## **2.规定申请材料的依据**

（1）《工业和信息化部办公厅关于修订监控化学品行政许可表格样式的通知》（工信厅安全〔2021〕44号）全文

## **六、中介服务**

**1.有无法定中介服务事项：**无

**2.中介服务事项名称：**无

**3.设定中介服务事项的依据**

无

**4.提供中介服务的机构：**无

**5.中介服务事项的收费性质：**无

## **七、审批程序**

**1.办理行政许可的程序环节**

申请人申请

审批机构受理/不予受理

审批机构审查

现场核验

决定核发许可证/不予核发许可证

## 2.规定行政许可程序的依据

《〈中华人民共和国监控化学品管理条例〉实施细则》（工业和信息化部令第48号）第二十五条申请第二类监控化学品使用许可的，应当填写《第二类监控化学品使用申请表》并附上申请表中要求提供的相关材料，向所在地省、自治区、直辖市工业和信息化主管部门提出申请，并根据年使用量一并提交相关资料。

《〈中华人民共和国监控化学品管理条例〉实施细则》（工业和信息化部令第48号）第二十六条省、自治区、直辖市工业和信息化主管部门应当对申请材料进行审查并进行现场核验，并于收到全部申请材料之日起20个工作日内作出决定。予以批准的，颁发第二类监控化学品使用许可证书；不予批准的，书面通知申请人并说明理由。

3.是否需要现场勘验：是

4.是否需要组织听证：否

5.是否需要招标、拍卖、挂牌交易：否

6.是否需要检验、检测、检疫：否

7.是否需要鉴定：否

8.是否需要专家评审：否

9.是否需要向社会公示：否

10.是否实行告知承诺办理：否

11.审批机关是否委托服务机构开展技术性服务：否

## 八、受理和审批时限

1.承诺受理时限：5个工作日

2.法定审批时限：20个工作日

### 3.规定法定审批时限依据

(1)《〈中华人民共和国监控化学品管理条例〉实施细则》(工业和信息化部令第48号)第二十六条省、自治区、直辖市工业和信息化主管部门应当对申请材料进行审查并进行现场核验,并于收到全部申请材料之日起20个工作日内作出决定。予以批准的,颁发第二类监控化学品使用许可证书;不予批准的,书面通知申请人并说明理由。

### 4.承诺审批时限:20个工作日

依法进行现场勘验另需时间不计算在该时限

## 九、收费

### 1.办理行政许可是否收费:否

2.收费项目的名称、收费项目的标准、设定收费项目的依据、规定收费标准的依据

无

## 十、行政许可证件

### 1.审批结果类型:证照

### 2.审批结果名称:第二类监控化学品使用许可证

### 3.审批结果的有效期限:5年

### 4.规定审批结果有效期限的依据

(1)《〈中华人民共和国监控化学品管理条例〉实施细则》(工业和信息化部令第48号)第二十八条第二类监控化学品经营许可证书、使用许可证书有效期为5年……

### 5.是否需要办理审批结果变更手续:是

### 6.办理审批结果变更手续的要求

变更单位名称、法定代表人、注册地址的，以及变更许可范围的，应当办理变更许可。

7.是否需要办理审批结果延续手续：是

8.办理审批结果延续手续的要求

在有效期届满前6个月向工业和信息化部申请延续。

9.审批结果的有效地域范围

全国

10.规定审批结果有效地域范围的依据

(1) 无无

## 十一、行政许可数量限制

1.有无行政许可数量限制：无

2.公布数量限制的方式：无

3.公布数量限制的周期：无

4.在数量限制条件下实施行政许可的方式：无

5.规定在数量限制条件下实施行政许可方式的依据

无

## 十二、行政许可后年检

1.有无年检要求：无

2.设定年检要求的依据

无

3.年检周期：无

4.年检是否要求报送材料：无

5.年检报送材料名称：无

6.年检是否收费：无

7.年检收费项目的名称、年检收费项目的标准、设定年检收费项目的依据、规定年检项目收费标准的依据

无

8.通过年检的证明或者标志：无

### 十三、行政许可后年报

1.有无年报要求：有

2.年报报送材料名称：《全国监控化学品统计报表》

3.设定年报要求的依据

（1）《〈中华人民共和国监控化学品管理条例〉实施细则》（工业和信息化部令第48号）第三十七条生产第二类、第三类监控化学品或者使用第二类监控化学品的，应当按时申报关于年度宣布和预计宣布的《全国监控化学品统计报表》。预计宣布统计报表提交后，预计生产、使用活动超出原宣布计划的，应当在有关活动开始前不少于20个工作日申报关于变更宣布的《全国监控化学品统计报表》。

4.年报周期：1年

### 十四、监管主体

省级工业和信息化主管部门。

### 十五、备注