

第一类监控化学品使用许可证首次申请

【 00010710800101 】

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

第一类监控化学品使用许可【 000107108001 】

3.行政许可事项业务办理项名称及编码

第一类监控化学品使用许可证首次申请(00010710800101)

4.设定依据

(1) 《中华人民共和国监控化学品管理条例》

(2) 《〈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)

5.实施依据

(1) 《中华人民共和国监控化学品管理条例》

(2) 《〈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)

6.监管依据

(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)

(2) 《中华人民共和国监控化学品管理条例》

7.实施机关：工业和信息化部

8.审批层级：国家级

9.行使层级：国家级/局（署、会）

10.是否由审批机关受理：是

11.受理层级：国家级

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：第一类监控化学品
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

国家严格控制第一类监控化学品的使用，禁止以科研、医疗、制造药物或者防护目的之外的用途使用第一类监控化学品，禁止改变使用目的。

符合《中华人民共和国监控化学品管理条例》及其实施细则有关规定。

符合《禁止化学武器公约》有关规定。

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）全文

（2）《中华人民共和国监控化学品管理条例》全文

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

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—第一类监控化学品使用许可》

接受禁化武组织视察预案。

视察前情况介绍。

监控化学品管理规章制度。

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

审批机构审查

决定批准/不予批准

2.规定行政许可程序的依据

《中华人民共和国行政许可法》第二十九条公民、法人或者其他组织从事特定活动，依法需要取得行政许可的，应当向行政机关提出申请。申请书需要采用格式文本的，行政机关应当向申请人提供行政许可申请书格式文本。申请书格式文本中不得包含与申请行政许可事项没有直接关系的内容。

《中华人民共和国行政许可法》第三十四条行政机关应当对申请人提交的申请材料进行审查。

根据法定条件和程序，需要对申请材料的实质内容进行核实的，行政机关应当指派两名以上工作人员进行核查。

《中华人民共和国行政许可法》第三十八条申请人的申请符合法定条件、标准的，行政机关应当依法作出准予行政许可的书面决定。

行政机关依法作出不予行政许可的书面决定的，应当说明理由，并告知申请人享有依法申请行政复议或者提起行政诉讼的权利。

3.是否需要现场勘验： 否

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）《中华人民共和国行政许可法》第四十二条除可以当场作出行政许可决定的外，行政机关应当自受理行政许可申请之日起二十日内作出行政许可决定。二十日内不能作出决定的，经本行政机关负责人批准，可以延长十日，并应当将延长期限的理由告知申请人。但是，法律、法规另有规定的，依照其规定。

4.承诺审批时限： 20 个工作日

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：无

2.审批结果名称：无

3.审批结果的有效期限：无

4.规定审批结果有效期限的依据

无

5.是否需要办理审批结果变更手续：无

6.办理审批结果变更手续的要求

无

7.是否需要办理审批结果延续手续：无

8.办理审批结果延续手续的要求

无

9.审批结果的有效地域范围

无

10.规定审批结果有效地域范围的依据

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）第三十五条生产、使用第一类监控化学品的，应当向工业和信息化部报送《全国监控化学品统计报表》。

4.年报周期：1年

十四、监管主体

工业和信息化部

十五、备注