





# 前

—

—

# 态 境

# 态 境仪器 备

1 围

2 性引 件

3 和定义

3.1

态 境仪器 备 件 ecological and environmental instruments and equipment documents

3.2

态 境仪器 备 ecological and environmental instruments and equipment records

4 基

4.1

4.2

4.3

4.4

4.5

5 件 形成与

5.1

5.2

5.3

5.4

5.5

6 件

6.1 原则和

6.1.1

6.1.2

6.1.3

6.2 价值 定与保

6.2.1

6.2.2

6.3 件

6.3.1

6.3.2

6.3.3

6.3.4

6.3.5

6.3.6

6.4.2

6.4.3

6.4.4

6.4.5

6.4.6

7 件 归

7.1 归

7.1.1

7.1.2

7.2 归 份

7.3 归 手

7.3.1

7.3.2



8

8.1 保 与

8.1.1

8.1.2

8.1.3

8.1.4

8.1.5

8.1.6

8.1.7

8.2 保 处

8.2.1

8.2.2

8.2.3

8.2.4

8.2.5

9 开发与利

9.1

9.2

9.3

9.4



	仪器 备 使
	仪器 备 修、 <del>转</del> 、 拨及报废

录 B  
( 性 录 )  
卷 式

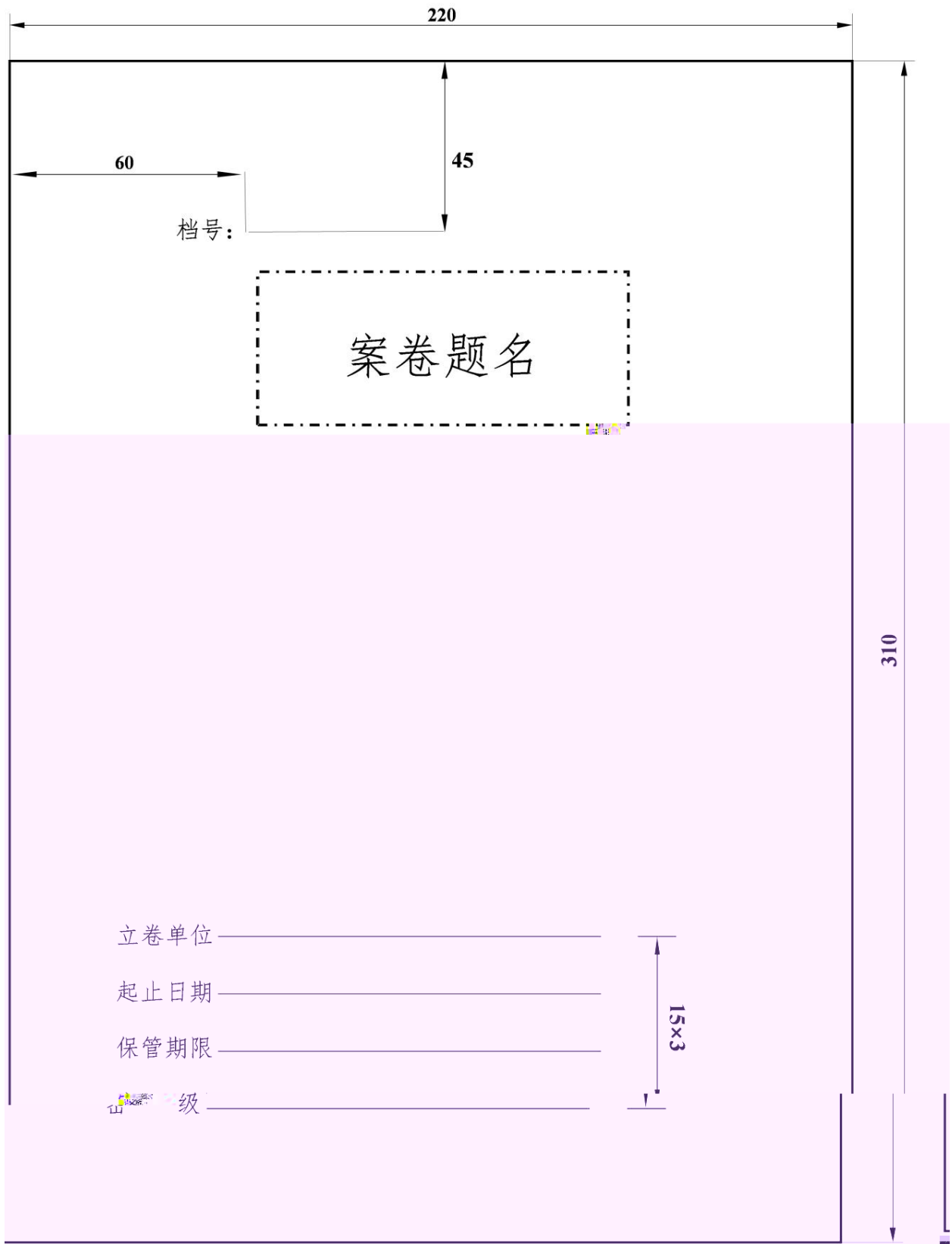


图 B.1 卷封式

案卷目录

序号	档号	案卷题名	总页数	保管期限	密级	备注

图 B.2 卷 录 式

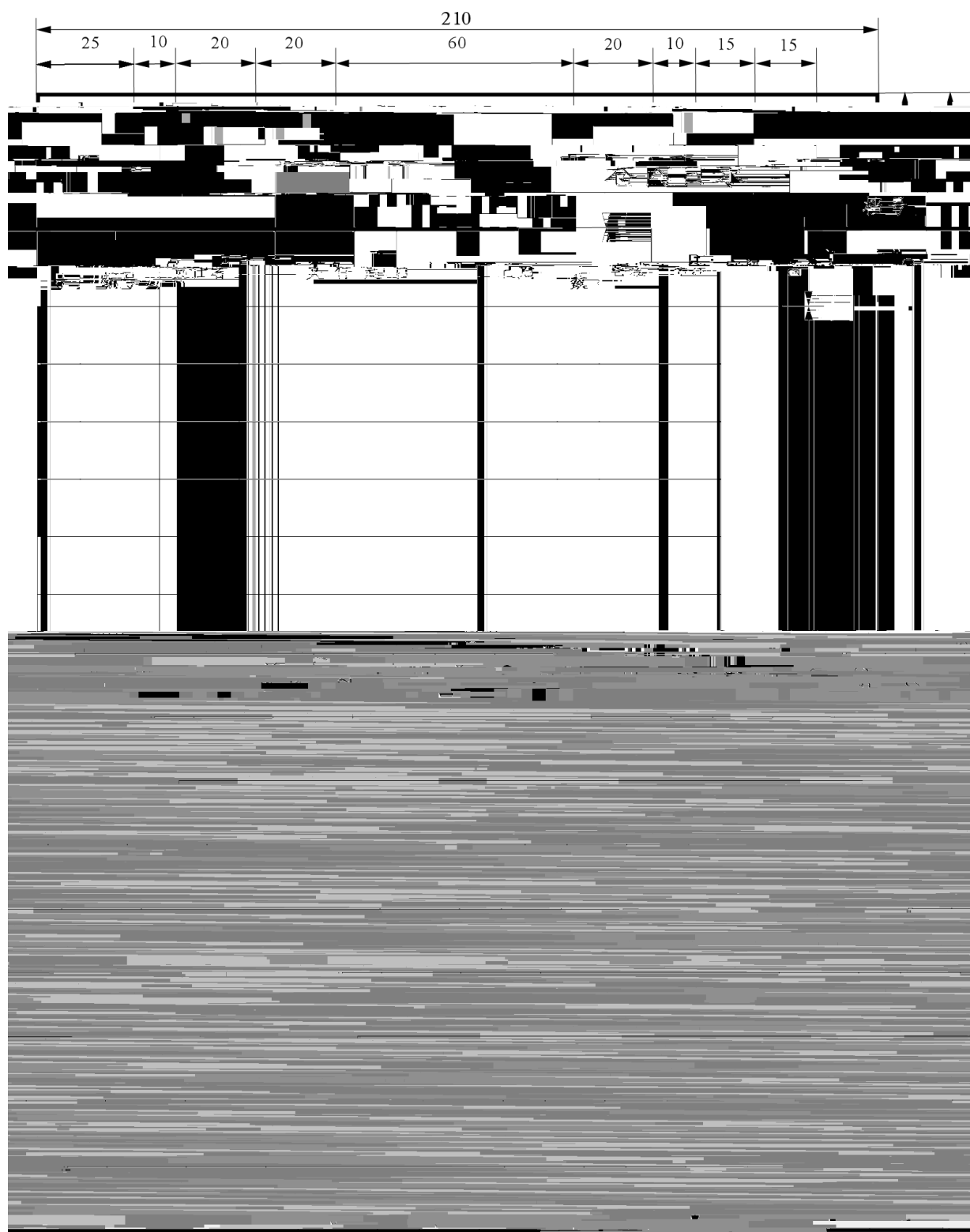


图 B.3 卷内 录式



The diagram shows a rectangular form with a total width of 210 and a total height of 297. A 25-unit margin is indicated on the left side. The top section is titled "卷内备考表" (Internal Volume Preparation Table) and has a height of 35. Below the title are three fields: "档号:" (Archive Number), "互见号:" (Cross-reference Number), and "说明:" (Remarks). At the bottom right, there are two signature fields: "立卷人:" (Preparer) and "检查人:" (Checker), each followed by "年 月 日" (Year, Month, Day) for the date.

210

25

卷内备考表

档号:

互见号:

说明:

立卷人:

年 月 日

检查人:

年 月 日

35

297

图 B.4 卷内备 式

录 C  
( 性 录)

态 境仪器 备 卷归 交 单 式

态 境 仪 器 备 卷 归 交 单


: \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

录 D  
( 性 录)  
态 境仪器 备 册 式

# 态 境 仪 器 备 册

---

---

---

---

---

---

---

态 境 仪 器 备 册

