

鉴定会材料之一

Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ  
Φ Φ Κ P - 1 型防毒材料鉴定大纲  
Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ  
Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ Φ

北京市劳动保护研究所

一九九二年九月

## K P - 1 型防毒材料鉴定大纲

K P - 1 型防毒材料系北京市科委下达的新产品开发项目，由北京市劳动保护研究所承担，合同编号为 9109。经过两年的研究、试制，现已基本完成，并已小批量试制、试用，反映良好。现已将资料准备齐全，提交北京市科委组织鉴定。

一、鉴定类别：新产品开发

二、鉴定级别：市级

三、鉴定依据：可塑性泡沫塑料喷炭防毒材料（即 K P - 1 型防毒材料）研制合同书（编号 9109）

四、鉴定目的

通过鉴定，审查该产品的性能，能否达到计划任务书要求，有关技术文件是否完善。有关的技术工艺、检测数据、评价研制水平。

五、鉴定内容

审查下列有关文件是否完整、齐全。

1 · 计划任务书（合同书：编号 9109）

2 · 鉴定大纲

3 · 研制工作总结报告

4 · 研制报告

5 · 评价报告

6 · 检测及查新报告

7 · 用户意见报告

8 · 应用开发及经济分析报告

## 六、会议程序

1 · 讨论通过鉴定大纲

2 · 成立鉴定委员会和技术资料、检验报告审查组。鉴定委员会设主任 1 人，付主任委员 2 人，委员若干人，技术资料审查小组 3 人。检验审查小组 3 人。

3 · 听取工作总结、研制、评价报告。

4 · 审阅讨论报告

5 · 讨论通过鉴定意见

## 七、向会议提交的文件及样品

(一) 文件

1 · 鉴定大纲

2 · 工作总结报告

3 · 研制报告

4 · 评价报告

5 · 检测及查新报告

6 · 用户试用报告

7 · 应用开发及经济分析报告

(二) 样品

2 m<sup>2</sup> 样品